



Agenția Națională
pentru Reglementare în Energetică a Republicii Moldova
Национальное Агентство По Регулированию в Энергетике Республики Молдова

str. Columna, nr. 90, MD-2012 Chișinău, Tel. 022 852 901 Fax: 022 852 900,
<http://www.anre.md>, anre@anre.md



CONSILIUL DE ADMINISTRAȚIE

HOTĂRÂRE nr. 45 / 2017

din 15.02. 2017

Chișinău

Cu privire la aprobarea Planului de investiții al „RED Nord” S.A. pentru anul 2017

În temeiul prevederilor art. 4¹, alin. (2), lit. e) din Legea cu privire la energetică nr.1525/19.02.1998, art. 7 lit. o), art. 8 lit. h) și art. 45 alin. (10) din Legea cu privire la energia electrică nr.107/27.05.2016, cît și de cerințele stabilite în pct. 33 din Metodologia de calculare, aprobare și ajustare a tarifelor pentru serviciul de distribuție, aprobată prin Hotărârea Consiliului de Administrație al ANRE nr. 497 din 20.12.2012, în urma examinării Planului de investiții pentru anul 2017, prezentat de „RED Nord” S.A., Consiliul de Administrație al Agenției Naționale pentru Reglementare în Energetică,

HOTĂRĂȘTE:

1. Se aprobă Planul de investiții al „RED Nord” S.A. pentru anul 2017 în volum de 159566,16 mii lei, conform structurii prezentate în Anexa la prezenta Hotărâre.
2. Monitorizarea executării Planului de investiții aprobat se pune în sarcina Departamentului investiții și calitate.
3. Operatorul sistemului de distribuție „RED Nord” S.A. va publica pe pagina sa electronică planul anual de investiții aprobat, detaliat pe proiecte ce urmează a fi realizate de operator.
4. Departamentul investiții și calitate va aduce la cunoștință titularului de licență „RED Nord” S.A. prezenta Hotărâre.

Sergiu CIOBANU

Director

Octavian LUNGU

Director

Iurie ONICA

Director

Ghenadie PĂRȚU

Director

CONFORM
ORIGINALULUI

Structura aprobată a Planului de investiții al „RED Nord” S.A. pentru anul 2017

Concepte investiționale	Valoarea investiției aprobate, mii lei
TOTAL INVESTITII	159566,16
1. Investiții în rețelele electrice de distribuție - total	126672,03
1.1. Extinderea rețelelor electrice (construcția de noi linii electrice, dezvoltarea celor existente) - total	0
1.2 Reconstrucția liniilor electrice - total	88648,43
1.2.1. LEA-10kV	18225,92
1.2.2. LEA-0,4kV	57315,36
1.2.3. LEC-10kV	8864,37
1.2.4. LEC-0,4kV	4242,78
1.3 Reconstrucția stațiilor și posturilor de transformare	33794,7
1.3.1. Montarea noilor PT	1696,0
1.3.2. Reconstrucția clădirilor, utilajului și echipamentului la PD	6054,0
1.3.3. Renovarea utilajului PTC	12865,0
1.3.4. Instalarea recluderelor la fiderele 10 kV cu lungimea mai mare de 20 km	3500,0
1.3.5. Schimbarea magistralelor în blocuri locative	178,5
1.3.6. Renovarea cutiilor de cablu 0,4 kV	1060,0
1.3.7 Montarea separatoarelor cu protecție și telecomunicate	5750,0
1.3.8. Montarea celulelor de secționare 10 kV	0
1.3.9. Montarea indicatorilor curentului de scurtcircuit în LEA 10 kV	0
1.3.10. Scoaterea contoarelor din apartamente la palier	2373,2
1.3.11. Montarea panourilor principale de distrib. 0,4 kV pentru blocuri locative	318,0
1.4. Reconstrucția, schimbarea bransamentelor la consumatorii casnici	4228,9
2. Investițiile în echipamentul de măsurare, aparate de control și diagnostică- total:	4000,82
2.2. Sistemul de evidență al consumatorilor casnici	4000,82
2.2.1 IDE 0,4 kV (Scoaterea contoarelor din apartamente și montarea lor în panouri la paliere în clădiri cu multe etaje)	223,36

2.2.2. Schimbarea contoarelor cu inducție în sectorul casnic cu contoare electronice	1920,0
2.2.3. Schimbarea contoarelor cu inducție în sectorul casnic cu contoare electronice la renovarea bransamentelor	1040,96
2.2.4. Analizator portabil pentru măsurarea parametrilor de calitate a e.e.	156,0
2.2.5. Laborator electrotehnic staționar	200,0
2.2.6. Contoare electronice 3-fazate pentru consumatorii casnici	187,5
2.2.7. Sigilii pentru echipamentul de evidență	273,0
3. Investiții în automatizare, computerizare, teleradio comunicații, sisteme, programe - total	5169,0
3.1. Procurarea opto-porturilor la terminale de citire a informației în filiale	525,0
3.2. Procurarea surselor neîntreruptibile servere de alimentare în filiale și baza Societății	0
3.3. Procurarea și implementarea în filialele Societății a utilajului (calculatoare și imprimante) pentru modernizarea tehnicii de calcul	510,0
3.4. Întreținerea și exploatarea sistemelor informaționale, servicii soft și licențe	2000,0
3.5. Procurarea și instalarea în filialele Ungheni(5 un), Sîngerei (2 un), Fălești (2 un.), Florești (2 un.) a utilajului și programelor de deservire prin intermediul telemecanicii "Granit-Micro"	2134,0
3.6. Procurarea calculatoarelor la stațiile telefonice	0
4. Investiții în clădiri și construcții - total	0
5. Investiții în unități de transport - total	4706,0
5.1. Autovehicul tracțiune 4x4 pentru formațiunile de intervenție operative din filiale	2030,0
5.2. Autovehicul pentru sectorul electrotehnic	0
5.3. Autovehicul pentru sectorul electrotehnic	176,0
5.4. Mașină de forat pe baza de tractor pentru sectorul de construcții LEA a SA RED Nord	1000,0
5.5. Autoturn AP 17	1500,0
6. Alte investiții - total	50,0
6.1. Laborator electrotehnic pe baza auto pentru diagnosticarea și încercarea cablurilor și utilajului electric	0
6.2. Generator mobil	50,0
7. Procurarea și implementarea softului-sistem integrat de dirijare a dispeceratelor (MT și JT)	10000
8. Investiții în reparații capitale	8968,31
8.1 Reparația capitală LEA 10 kV	1063,04
8.2 Reparația capitală LEA 0,4 kV	3217,59
8.3 Reparația transformatoarelor de forță	2555,0

8.4 Înlocuirea transformatoarelor de forță	180,0
8.5 Reparația acoperișurilor PT	699,48
8.6 Reparații clădirilor PT	1049,2
8.7 Schimbarea ușilor la PT	204,0

Planul privind realizarea planului de investiții pentru anul 2017 al SA "RED Nord"

Anexa nr.5

Filiala	Indicatorul	Nr. d/o	Categororia de investiții, denumirea și caracteristicile proiectelor de investiții	Parametrii proiectului de investiții									Note
				Amplasarea proiectului de investiții, raionul, localitatea	Un de măsură	Canitate	Valoarea estimată a proiectului de investiții, mil lei fără TVA	Nr. de inventar	Anul dării în exploatare	Termen efectiv de exploat are (ani)	Anul expirării		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
BL			Total investiții, inclusiv:										
BL			B Investiții în rețele și capacități de producere existente										
BL	2-1-3.		Reconstrucția, renovare LEC-10 KV				1.63						
BL	2-1-3.	1	LC-10KV PT17C12-PT332C30	or. Bălți	km	0.900	964.80	0034318	1988	25	2013		
BL	2-1-3.	2	LC-10KV PT71C24-PT210C30	or. Bălți	km	0.730	782.56	0031208	1977	25	2002		
BL	2-1-3.				Total:	1.630	1747.360						
BL	2-1-4.		Reconstrucția, renovare LEC-0,4 KV				1.705						
BL	2-1-4.	1	LC-0,4KV: PT43CET78 - Coroban 2	or. Bălți	km	0.22	145.54	0031517	1968	25	1993		
BL	2-1-4.	2	LC-0,4KV: PT43CET78 - Coroban	or. Bălți	km	0.32	211.70	0034237	1969	25	1994		
BL	2-1-4.	3	LC-0,4KV: PT43CET78 Coroban 2 - Coroban 4	or. Bălți	km	0.06	39.69	0031517	1968	25	2011		
BL	2-1-4.	4	LC-0,4KV: PT43CET78 Coroban 2 - Coroban 6	or. Bălți	km	0.11	72.77	0034239	1968	25	2011		
BL	2-1-4.	5	LC-0,4KV: PT43CET78 Coroban 4 - Coroban 8	or. Bălți	km	0.11	72.77	0031401	1968	25	2011		
BL	2-1-4.	6	LC-0,4KV: PT43CET78 Coroban 6 - Coroban 8	or. Bălți	km	0.06	39.69	0034238	1969	25	2011		
BL	2-1-4.	7	LC-0,4KV: PT43CET78 Coroban 10 - Coroban 12	or. Bălți	km	0.06	39.69	0034237	1969	25	2011		
BL	2-1-4.	8	LC-0,4KV: PT43CET78 Coroban 12 - Coroban 16	or. Bălți	km	0.11	72.77	0034232	1969	25	2011		
BL	2-1-4.	9	LC-0,4KV: PT43CET78 Coroban 14 - Coroban 16	or. Bălți	km	0.06	39.69	0034233	1969	25	2011		
BL	2-1-4.	10	LC-0,4KV: PT43CET78 Coroban 10 - Coroban 14	or. Bălți	km	0.11	72.77	0034236	1969	25	2011		
BL	2-1-4.	11	LC-0,4KV: PT66CET79 - Holîn 22	or. Bălți	km	0.16	105.85	0031873	1977	25	2011		

BL	2-1-4.	12	LC-0.4kV, PT67C24 - Hoții 24	or Balți	km	0.325	215.00	0031873	1977	25	2002
BL	2-1-4.				Total:	1.705	1127.94				
BL	2-2-2a		Reconstrucția, renovarea PT-10/0,4 kV (PTMB-5-2x400-630KVA)				3				
BL	2-2-2a		Ciădirea, PT155C2	or Balți, str. St. cel Mare, 37	un.	1	320.00	0016035	1960	30	2018
BL	2-2-2a	1	Utiliaj ID-10 kV, PT155C2	or Balți, str. St. cel Mare, 37	un.	1	360.00	0117038-11	1960	10	2014
BL	2-2-2a		Utiliaj ID-0,4 kV, PT155C2	or Balți, str. St. cel Mare, 37	un.	1	260.00	0117038-12	1960	7	2014
BL	2-2-2a				Total:	3	940				
BL	2-2-2b		Reconstrucția, renovarea PT-10/0,4 kV (PTMB-3-400-630KVA)				6				
BL	2-2-2b		Ciădirea, PTCl49CET79	or Balți, str. Pușchin	un.	1	150.00	0117032-11	1969	10	2005
BL	2-2-2b	1	Utiliaj ID-10 kV, PTCl49CET79	or Balți, str. Pușchin	un.	1	250.00	0117032-11	1969	10	2005
BL	2-2-2b		Utiliaj ID-0,4 kV, PTCl49CET79	or Balți, str. Pușchin	un.	1	122.00	0117032-12	1969	7	2005
BL	2-2-2b		Ciădirea, PTCl90C12	or Balți, str. Marinescu, 2	un.	1	150.00	0117155-11	1972	10	2011
BL	2-2-2b	2	Utiliaj ID-10 kV, PTCl90C12	or Balți, str. Marinescu, 2	un.	1	250.00	0117155-11	1972	10	2011
BL	2-2-2b		Utiliaj ID-0,4 kV, PTCl90C12	or Balți, str. Marinescu, 2	un.	1	122.00	0117155-12	1972	7	2011
BL	2-2-2b				Total:	6	1044				
BL	2-2-3.		Reconstrucția, renovarea utiliajului și echipamentului la PD-10 kV (ID-10 kV)				1				
BL	2-2-3.	1	Utiliaj ID-10 kV, PD7CET85	or Balți	un.	1	2518.00	0117175-31	1970	10	1985
BL	2-2-3.				Total:	1	2518				
BL	2-2-4b		Reconstrucția, renovarea utiliajului și echipamentului la PT-10/0,4 kV (ID-0,4 kV)				1				
BL	2-2-4b	1	Utiliaj ID-0,4 kV, PT1CET85	or Balți	un.	1	150.00	0117175-12	1970	7	1977
BL	2-2-4b				Total:	1	150				
BL	2-4-1.		Montarea cutiilor de cablu 0,4 kV				10				
BL	2-4-1.	1	PT43CET78, str. Corban nr.2	or Balți	un.	1	47.70	obiect nou			
BL	2-4-1.	2	PT43CET78, str. Corban nr.4	or Balți	un.	1	47.70	obiect nou			
BL	2-4-1.	3	PT43CET78, str. Corban nr.6	or Balți	un.	1	47.70	obiect nou			
BL	2-4-1.	4	PT43CET78, str. Corban nr.8	or Balți	un.	1	47.70	obiect nou			
BL	2-4-1.	5	PT43CET78, str. Corban nr.10	or Balți	un.	1	47.70	obiect nou			

BL	2-4-1.	6	PT43CET78, str. Coroban nr.12	or.Balti	un.	1	47.70	obiect nou											
BL	2-4-1.	7	PT43CET78, str. Coroban nr.14	or.Balti	un.	1	47.70	obiect nou											
BL	2-4-1.	8	PT43CET78, str. Coroban nr.16	or.Balti	un.	1	47.70	obiect nou											
BL	2-4-1.	9	PT66CET79, str. Holin, nr.22	or.Balti	un.	1	47.70	obiect nou											
BL	2-4-1.	10	PT67C24, str. Holin, nr.24	or.Balti	un.	1	47.70	obiect nou											
BL	2-4-1.				Total:	10	477												
BL	2-6-1.		Scoaterea contoarelor din apartamente și montarea lor în panouri cu 4-21 contoare, la				628												
BL	2-6-1.	1	PT43CET78, str. Coroban nr.2	or.Balti	contor	63	171.80	obiect nou											
BL	2-6-1.	2	PT43CET78, str. Coroban nr.4	or.Balti	contor	63	171.80	obiect nou											
BL	2-6-1.	3	PT43CET78, str. Coroban nr.6	or.Balti	contor	63	171.80	obiect nou											
BL	2-6-1.	4	PT43CET78, str. Coroban nr.8	or.Balti	contor	63	171.80	obiect nou											
BL	2-6-1.	5	PT43CET78, str. Coroban nr.10	or.Balti	contor	63	171.80	obiect nou											
BL	2-6-1.	6	PT43CET78, str. Coroban nr.12	or.Balti	contor	63	171.80	obiect nou											
BL	2-6-1.	7	PT43CET78, str. Coroban nr.14	or.Balti	contor	63	171.80	obiect nou											
BL	2-6-1.	8	PT43CET78, str. Coroban nr.16	or.Balti	contor	63	171.80	obiect nou											
BL	2-6-1.	9	PT66CET79, str. Holin, nr.22	or.Balti	contor	50	137.39	obiect nou											
BL	2-6-1.	10	PT67C24, str. Holin, nr.24	or.Balti	contor	74	201.80	obiect nou											
BL	2-6-1.				Total:	628	1713.60												
BL	2-8-3.		Reparația capitală a transformatorului de forță				15												
BL	2-8-3.	1	Trafo PT463AL1, 160KVA T-0362	s.Elizaveta	un.	1	27.50	0113082-13	1980	15	2011								
BL	2-8-3.	2	Trafo PT274C26, 630KVA T-0245	or.Balti	un.	1	30.00	0117136-13	1980	15	2011								
BL	2-8-3.	3	Trafo PT282BL24, 400KVA T-0249	or.Balti	un.	1	30.00	0117268-13	1979	15	2011								
BL	2-8-3.	4	Trafo PT282BL24, 400KVA T-0250	or.Balti	un.	1	30.00	0117268-14	1979	15	2011								
BL	2-8-3.	5	Trafo PT373BL2, 630KVA T-3493	or.Balti	un.	1	30.00	0117252-14	1988	15	2019								
BL	2-8-3.	6	Trafo PT30C4, 160KVA T-0140	or.Balti	un.	1	30.00	0117222-14	1983	15	2015								
BL	2-8-3.	7	Trafo PT10C12, 250KVA T-1760	or.Balti	un.	1	30.00	0114983-13	1971	15	2015								
BL	2-8-3.	8	Trafo PT103AG47, 400KVA T-2737	or.Balti	un.	1	30.00	0111988-13	1990	15	2027								
BL	2-8-3.	9	Trafo PT393BL4, 400KVA T-0326	or.Balti	un.	1	30.00	0117273-13	1990	15	2011								
BL	2-8-3.	10	Trafo PT318C13, 630KVA T-4022	or.Balti	un.	1	30.00	0044325	1980	15	2019								
BL	2-8-3.	11	Trafo PT55C6, 400KVA T-0199, 1T	or.Balti	un.	1	30.00	0117038-13	1960	15	1975								
BL	2-8-3.	12	Trafo PT55C6, 400KVA T, 2T	or.Balti	un.	1	30.00	0117038-14	1960	15	1975								
BL	2-8-3.	13	Trafo PT49CET79, 250KVA T-0057	or.Balti	un.	1	30.00	0117032-13	1956	15	1971								
BL	2-8-3.	14	Trafo PT90C12, 250KVA T-0114	or.Balti	un.	1	30.00	0117155-13	1972	15	2011								
BL	2-8-3.	15	Trafo PT1CET85, 250KVA	or.Balti	un.	1	30.00	0117175-13	1970	15	1985								
BL	2-8-3.				Total:	15	447.50												
BL	4		D	Investiții în echipamente de măsurare, aparate de control și diagnostică			624.00												
BL	4-1-1.		Scoaterea contoarelor din apartamente în panouri la palier	fil.Balti	un.	63	16.25	obiect nou											
BL	4-1-1.	1	PT43CET78, str. Coroban nr.2	fil.Balti	un.	63	16.25	obiect nou											
BL	4-1-1.	2	PT43CET78, str. Coroban nr.4	fil.Balti	un.	63	16.25	obiect nou											
BL	4-1-1.	3	PT43CET78, str. Coroban nr.6	fil.Balti	un.	63	16.25	obiect nou											

BL	4-1-1.	4	PT43CET78, str. Coroban nr.8	fil. Balti	un.	63	16.25	obiect nou						
BL	4-1-1.	5	PT43CET78, str. Coroban nr.10	fil. Balti	un.	63	16.25	obiect nou						
BL	4-1-1.	6	PT43CET78, str. Coroban nr.12	fil. Balti	un.	63	16.25	obiect nou						
BL	4-1-1.	7	PT43CET78, str. Coroban nr.14	fil. Balti	un.	63	16.25	obiect nou						
BL	4-1-1.	8	PT43CET78, str. Coroban nr.16	fil. Balti	un.	63	16.25	obiect nou						
BL	4-1-1.	9	PT66CET79, str. Hotin, nr.22	fil. Balti	un.	50	13.19	obiect nou						
BL	4-1-1.	10	PT67C24, str. Hotin, nr.24	fil. Balti	un.	70	18.06	obiect nou						
BL	4-1-1.				Total:	624	161.28							
BL	4-1-2.		Schimbararea planificată a contoarelor la consumatorii casnici				1543.00							
BL	4-1-2.	1	Contoare monofazate	fil. Balti	un.	1543	493.76	obiect nou						
BL	4-1-2.				Total:	1543	493.76							
BL	4-1-2.						493.76							
BL	5		E	Investiții în clădiri și construcții										
BL	5-1-1.		Investiții în clădiri și construcții				10.00							
BL	5-1-1.	1	PT125CET4	or. Balti	un.	1	18.00	0016064		1963	30	2014	clădire	
BL	5-1-1.	2	PT211CET78	or. Balti	un.	1	18.00	0016089		1976	30	2015	clădire	
BL	5-1-1.	3	PT210C30	or. Balti	un.	1	18.00	0016088		1967	30	2029	clădire	
BL	5-1-1.	4	PT135CET85	or. Balti	un.	1	18.00	0016068		1964	30	2014	clădire	
BL	5-1-1.	5	PT34CET85	or. Balti	un.	1	7.70	0016020		1964	30	2015	2 uși	
BL	5-1-1.	6	PT58C31	or. Balti	un.	1	7.70	0016166		1985	30	2023	2 uși	
BL	5-1-1.	7	PT65C6	or. Balti	un.	1	11.55	0016044		1967	30	2014	2 uși	
BL	5-1-1.	8	PT318C13	or. Balti	un.	1	7.70	0016163		1986	30	2020	2 uși	
BL	5-1-1.	9	PT54C28	or. Balti	un.	1	13.60	0016034		1960	30	2014	acoperiș	
BL	5-1-1.	10	PT321C14	or. Balti	un.	1	13.60	0016132		1983	30	2020	acoperiș	
BL	5-1-1.				Total:	10	133.85							
FL			B	Investiții în rețele și capacități de producere existente										
FL	2-1-1.		Reconstrucția, renovare LEA-10 kV				11.052							
FL	2-1-1.	1	LEA 10kV 7GH derivata spre PT nou sec de la st.39	s. Toxobeni	km	2.8	896.00	obiect nou						
FL	2-1-1.	2	LEA 10kV 3CL sect.st.271-271/18	s. Pruteni	km	0.762	243.84	0030773-03		1970	30	2015		
FL	2-1-1.	3	LEA 10kV 3CL sect.inelare 3CL st.356/11 cu 4RS st.179/53	s. Pruteni	km	2.55	816.00	obiect nou						
FL	2-1-1.	4	LEA 10kV 3CL sect. st. 271-356/11	s. Valea Rusului	km	4.57	1462.40	0030773-02, 0030773-03		1970	30	2014		
FL	2-1-1.	5	LEA 10kV 8FZ st 89/24 derivata spre PT nou (reamplasarea PT174FZ8)	s. Sarata Veche	km	0.15	48.00	obiect nou						
FL	2-1-1.	6	LEA 10kV PT442REZ nou, optimizarea schemei dela PT422RE1	s. Marandeni	km	0.13	41.60	obiect nou						

FL	2-1-1.	7	LEA 10kV st.36 spre PT352NV11 nou	s. Logofteni	km	0.05	16.00	obiect nou											
FL	2-1-1.	8	LEA 10kV st.74 spre PT353NV11 nou	s. Logofteni	km	0.04	12.80	obiect nou											
FL	2-1-1.				Total:	11.052	3536.64												
FL	2-1-2.		Reconstrucția, renovare LEA-0,4 kV				27.326												
FL	2-1-2.	1	LEA 0,4kV PT363RS12 F2	s. Izvoare	km	1.615	469.97	0030804	1981	30	2011								
FL	2-1-2.	2	LEA 0,4kV PT678FZ8F1	s. Sarata Nouă	km	0.667	194.10	0032863	1984	30	2014								
FL	2-1-2.	2	LEA 0,4kV PT25NV11 F1,2	s. Logofteni.	km	2.1	611.10	0032778	1984	20	2011								
FL	2-1-2.	3	LEA 0,4kV PT214NV9 F1,2,3	s. Navirnet	km	3.31	963.21	0030809	1965	20	1985								
FL	2-1-2.	4	LEA 0,4kV PT215NV9 F2	s. Navirnet	km	1.185	344.84	0030809	1965	20	1985								
FL	2-1-2.	5	LEA 0,4kV PT215NV9 F3	s. Navirnet	km	2.39	695.49	0030830	1980	30	2011								
FL	2-1-2.	6	LEA 0,4kV PT216NV9 F1	s. Navirnet	km	1.50	436.50	0030809	1965	20	1985								
FL	2-1-2.	7	LEA 0,4kV PT217NV9 F3	s. Navirnet	km	0.30	87.30	0030809	1965	20	1985								
FL	2-1-2.	8	LEA 0,4kV PT352NV11	s. Logofteni.	km	3.00	873.00	obiect nou											
FL	2-1-2.	9	LEA 0,4kV PT353NV11	s. Logofteni.	km	0.67	194.97	obiect nou											
FL	2-1-2.	10	LEA 0,4 kV PT73TUM1F2	s. Făleşti Noi	km	0.61	177.51	0030857	1971	30	2016								
FL	2-1-2.	11	LEA-0,4kV PT90TUM16F1,2,3	s. Ișcalau	km	5.279	1536.19	0030850	1978	20	2014								
FL	2-1-2.	12	LEA-0,4kV PT92TUM16F1	s. Doltu	km	1.5	436.50	0030807	1970	20	1990								
FL	2-1-2.	13	LEA-0,4kV PT91TUM16F1,2,3	s. Doltu	km	3.2	931.20	0033832	1987	20	2011								
FL	2-1-2.				Total:	27.33	7951.866												
FL	2-1-3.		Reconstrucția, renovare LEC-10 kV				1.125												
FL	2-1-3.	1	LEC 10 kV 3PT261FL8-6PT286FL3	or. Făleşti	km	0.445	477.04	0031362	1978	25	31362								
FL	2-1-3.	2	LEC 10 kV 1PT322FL19-2PT573FL19	or. Făleşti	km	0.650	696.80	obiect nou											
FL	2-1-3.	3	LEC 10 kV 1CH 41T513CH1 - LEA-10kV 1CH st.201/12	s. Gîlgeneni	km	0.030	32.16	0031363	1978	25	2011								
FL	2-1-3.				Total:	1.125	1206												
FL	2-1-4.		Reconstrucția, renovare LEC-0,4 kV				0.85												
FL	2-1-4.	1	LEC 0,4 kV PT632FL20-bil.loc.Limba Maternă nr.6	or. Făleşti	km	0.35	230.30	Obiect nou											
FL	2-1-4.	2	LEC 0,4 kV PT632FL20-bil.loc.Limba Maternă nr.6	or. Făleşti	km	0.35	230.30	obiect nou											
FL	2-1-4.	3	LEC-0,4 kV PT604TUM1 - st.5 LEA-0,4 kV PT604TUM1F4	or. Făleşti	km	0.15	98.70	obiect nou											
FL	2-1-4.				Total:	0.85	559.3												
FL	2-2-1c		Montarea noilor PT-10/0,4 kV (PTp-1x63-160KVA)				14												

FL	2-2-1c	1	Utiliaj ID-10 kV, PT351GH7 nou s. Taxobeni (pentru devizarea LEA 0,4 kV PT369GH7)	s. Taxobeni	un.	1	25.00	obiect nou				
FL	2-2-1c		Utiliaj ID-0,4 kV, PT351GH7 nou s. Taxobeni (pentru devizarea LEA 0,4 kV PT369GH7)	s. Taxobeni	un.	1	40.00	obiect nou				
FL	2-2-1c	2	Utiliaj ID-10 kV, PT174 nou s. Sarata Veche , remplasarea PT174FZ8	s. Sarata Veche	un.	1	25.00	obiect nou				
FL	2-2-1c		Utiliaj ID-0,4 kV, PT174 nou s. Sarata Veche , remplasarea PT174FZ8	s. Sarata Veche	un.	1	40.00	obiect nou				
FL	2-2-1c	3	Utiliaj ID-10 kV, PT nou s. Navirnet (cu reamplasarea PT214NV9 , fidere 0,4 cu lungimi mari)	s. Navirnet	un.	1	25.00	obiect nou				
FL	2-2-1c		Utiliaj ID-0,4 kV, PT nou s. Navirnet (cu reamplasarea PT214NV9 , fidere 0,4 cu lungimi mari)	s. Navirnet	un.	1	40.00	obiect nou				
FL	2-2-1c	4	Utiliaj ID-10 kV, PT nou s. Navirnet renovera utijului PT216NV9 fidere 0,4 cu lungimi mari)	s. Navirnet	un.	1	25.00	obiect nou				
FL	2-2-1c		Utiliaj ID-0,4 kV, PT nou s. Navirnet (renovera utijului PT216NV9 fidere 0,4 cu lungimi mari)	s. Navirnet	un.	1	40.00	obiect nou				
FL	2-2-1c	5	Utiliaj ID-10 kV, PT442RE2 nou (optimizarea schemei de la PT422RE2)	s. Marandeni	un.	1	25.00	obiect nou				
FL	2-2-1c		Utiliaj ID-0,4 kV, PT442RE2 nou (optimizarea schemei de la PT422RE2)	s. Marandeni	un.	1	40.00	obiect nou				
FL	2-2-1c	6	Utiliaj ID-10 kV, PT352NV11 nou (optimizarea schemei de la PT25NV11)	s. Logofteni	un.	1	25.00	obiect nou				
FL	2-2-1c		Utiliaj ID-0,4 kV, PT352NV11 nou (optimizarea schemei de la PT25NV11)	s. Logofteni	un.	1	40.00	obiect nou				
FL	2-2-1c	7	Utiliaj ID-10 kV, PT353 nou (optimizarea schemei de la PT26NV11)	s. Logofteni	un.	1	25.00	obiect nou				
FL	2-2-1c		Utiliaj ID-0,4 kV, PT353 nou (optimizarea schemei de la PT26NV11)	s. Logofteni	un.	1	40.00	obiect nou				

FL	2-2-1c		Utiliaj ID-0,4 kV, PT353 nou (optimizarea schemei de la PT25, PT26NV11)	s. Logofteni	un.	1	40 00	obiect nou										
FL	2-2-1c				Total:	14	455											
FL	2-2-2c		Reconstrucția, renovarea PT-10/0,4 kV (PT-p-1x63-160kVA)				20											
FL	2-2-2c	1	Utiliaj ID-10 kV, PT174FZ8	s. Sarata Veche	un.	1	25 00	0115586-11	1964	10	1974							
FL	2-2-2c		Utiliaj ID-0,4 kV, PT174FZ8	s. Sarata Veche	un.	1	40 00	0115586-12	1964	7	1971							
FL	2-2-2c		Utiliaj ID-10 kV, PT214NV9															
FL	2-2-2c	2	s. Navimet reamplasarea, fidere 0,4 cu lungimi mari) 100	s. Navimet	un.	1	25 00	0115627-11	1968	10	1978							
FL	2-2-2c		Utiliaj ID-0,4 kV, PT214NV9															
FL	2-2-2c		s. Navimet reamplasarea, fidere 0,4 cu lungimi mari) 100	s. Navimet	un.	1	40 00	0115627-12	1968	7	1975							
FL	2-2-2c	3	Utiliaj ID-10 kV, PT216NV9	s. Navimet	un.	1	25 00	0115630-11	1968	10	1978							
FL	2-2-2c		Utiliaj ID-0,4 kV, PT216NV9	s. Navimet	un.	1	40 00	0115630-12	1968	7	1975							
FL	2-2-2c	4	Utiliaj ID-10 kV, PT363RS12	s. Izvoare	un.	1	25 00	0115568-11	1978	10	1988							
FL	2-2-2c		Utiliaj ID-0,4 kV, PT363RS12	s. Izvoare	un.	1	40 00	0115568-12	1978	7	1985							
FL	2-2-2c	5	Utiliaj ID-10 kV, PT678FZ8	s. Izvoare	un.	1	25 00	0420048-21	1980	10	1990							
FL	2-2-2c		Utiliaj ID-0,4 kV, PT678FZ8	s. Izvoare	un.	1	40 00	0420048-11	1980	7	1987							
FL	2-2-2c	6	Utiliaj ID-10 kV, PT25NV11	s. Logofteni	un.	1	25 00	0115644-11	1968	10	1978							
FL	2-2-2c		Utiliaj ID-0,4 kV, PT25NV11	s. Logofteni	un.	1	40 00	0115644-12	1968	7	1975							
FL	2-2-2c	7	Utiliaj ID-10 kV, PT215NV9	s. Navimet	un.	1	25 00	0115629-11	1975	10	1985							
FL	2-2-2c		Utiliaj ID-0,4 kV, PT215NV9	s. Navimet	un.	1	40 00	0115629-12	1975	7	1982							
FL	2-2-2c	8	Utiliaj ID-10 kV, PT73TUM1	s. Falestii Noi	un.	1	25 00	0115776-11	1971	10	1981							
FL	2-2-2c		Utiliaj ID-0,4 kV, PT73TUM1	s. Falestii Noi	un.	1	40 00	0115776-12	1971	7	1978							
FL	2-2-2c	9	Utiliaj ID-10 kV, PT92TUM16	s. Doltu	un.	1	25 00	0115545-11	1981	10	1991							
FL	2-2-2c		Utiliaj ID-0,4 kV, PT92TUM16	s. Doltu	un.	1	40 00	0115545-12	1981	7	1988							
FL	2-2-2c	10	Utiliaj ID-10 kV, PT91TUM16	s. Doltu	un.	1	25 00	0115972-11	1980	10	1990							
FL	2-2-2c		Utiliaj ID-0,4 kV, PT91TUM16	s. Doltu	un.	1	40 00	0115972-12	1980	7	1987							
FL	2-2-2c				Total:	20	650											
FL	2-2-4a		Reconstrucția, renovarea utiliajului și echipamentului la PT-10/0,4 kV (ID-10 kV)				2											
FL	2-2-4a	1	Utiliaj ID-10 kV, PT604TUM1	or. Falesti	un.	1	477 00	0420107-21	1989	10	2011							
FL	2-2-4a	2	Utiliaj ID-10 kV, PT632FL9	or. Falesti	un.	1	318 00	0420106-21	1990	10	2011							
FL	2-2-4a				Total:	2	795											
FL	2-2-4b		Reconstrucția, renovarea utiliajului și echipamentului la PT-10/0,4 kV (ID-0,4 kV)				2											
FL	2-2-4b	1	Utiliaj ID-0,4 kV, PT604TUM1	or. Falesti	un.	1	259 00	0420107-12	1989	10	2011							
FL	2-2-4b	2	Utiliaj ID-0,4 kV, PT632FL9	or. Falesti	un.	1	185 00	0420106-12	1990	10	2011							
FL	2-2-4b				Total:	2	444											
FL	2-3-1.		Montarea recluduzelor la fidelele 10 kV				1											

FL	2-3-1.	1	CS32FL15 (linga S20FL15)		un.	1	500.00	obiect nou					
FL	2-3-1.				Total:	1	500						
FL	2-3-2.	Montarea separatoarelor 10 kV telecomandate					5						
FL	2-3-2.	1	LEA 10kV 3CL st.96	s.Valea Rusului	un.	1	250.00	obiect nou					
FL	2-3-2.	2	LEA 10kV 15FL stlp nr. 110/311	s.Socil Noi	un.	1	250.00	obiect nou					
FL	2-3-2.	3	LEA 10kV 16TUM stlp nr. 101/235	s.Doltu	un.	1	250.00	obiect nou					
FL	2-3-2.	4	LEA 10kV S423RS14	s.Glingeni	un.	1	250.00	obiect nou					
FL	2-3-2.	5	LEA 10kV 5RE, S180RE5	s.Beleuti	un.	1	250.00	obiect nou					
FL	2-3-2.				Total:	5	1250						
FL	2-5-1.	Reconstrucția, schimbarea bransamentelor					859						
FL	2-5-1.	1	LEA-0,4kV PT25NV11 F1,2	s.Logofteni	un.	-43	55.90	obiect nou					
FL	2-5-1.	2	LEA 0,4kV PT216NV9 F1	s.Navirnet	un.	91	118.30	obiect nou					
FL	2-5-1.	3	LEA 0,4kV PT214NV9 F1,2,3	s.Navirnet	un.	86	111.80	obiect nou					
FL	2-5-1.	4	LEA 0,4kV PT217NV9 F3	s.Navirnet	un.	11	14.30	obiect nou					
FL	2-5-1.	5	LEA 0,4kV PT215NV9 F2,3	s.Navirnet	un.	139	180.70	obiect nou					
FL	2-5-1.	6	PT352NV11 nou (optimizarea schemei de la PT25NV11)	s.Logofteni	un.	34	44.20	obiect nou					
FL	2-5-1.	7	PT353NV11 nou (optimizarea schemei de la PT25NV11, PT26NV11)	s.Logofteni	un.	6	7.80	obiect nou					
FL	2-5-1.	8	LEA 0,4 kV PT73TUM1F2	s.Falestii Noi	un.	23	29.90	obiect nou					
FL	2-5-1.	9	LEA-0,4kV PT90TUM16F1,2,3	s.Logofteni	un.	180	234.00	obiect nou					
FL	2-5-1.	10	LEA-0,4kV PT92TUM16F1	s.Navirnet	un.	160	208.00	obiect nou					
FL	2-5-1.	11	LEA-0,4kV PT91TUM16F1,2,3	s.Navirnet	un.	86	111.80	obiect nou					
FL	2-5-1.				Total:	859	1116.7						
FL	2-8-3.	Reparația capitală a transformatorului de					28						
FL	2-8-3.	1	Trafo PT109FZ9, 50 kVA T-0982	s.Pocrovca	un.	1	37.50	0115704-13	1968	15	2011		
FL	2-8-3.	2	Trafo PT191FL15, 160kVA T-1040	s.Albinet Vechi	un.	1	37.50	0115714-13	1966	15	2011		
FL	2-8-3.	3	Trafo PT258FZ8, 160kVA T-1089	s.Sarata Veche	un.	1	37.50	0420001-13	1985	15	2014		
FL	2-8-3.	4	Trafo PT209C13, 160kVA T-1055	s.Valea Rusului	un.	1	37.50	0115578-13	1966	15	2011		
FL	2-8-3.	5	Trafo PT34GH7, 160kVA T-3566	s.Obreja Veche	un.	1	37.50	0040827-13	2010	15	2025		
FL	2-8-3.	6	Trafo PT581FL19, 400 kVA T-4024	or.Falesti	un.	1	37.50	0014018-14	1979	15	2019		
FL	2-8-3.	7	Trafo PT42TUM10, 250 kVA T-0935	s.Falestii Noi	un.	1	37.50	0115886-13	1974	15	2011		
FL	2-8-3.	8	Trafo PT604TUM1, 630 kVA T-1273	or.Falesti	un.	1	37.50	0420107-13	1989	10	2011		

FL	2-8-3.	9	Trafo PT604TUM1, 400 KVA T-1272	or.Falesti	un.	1	37.50	0420107-14	1989	10	2011	
FL	2-8-3.	10	Trafo PT632FL9, 250 KVA T-1286	or.Falesti	un.	1	37.50	0420106-13	1990	10	2011	
FL	2-8-3.	11	Trafo PT632FL9, 250 KVA T-1287	or.Falesti	un.	1	37.50	0420106-14	1990	10	2011	
FL	2-8-3.	12	Trafo PT351GH7, 100 Kva	s.Toxobeni	un.	1	19.00	Obiect nou				
FL	2-8-3.	13	Trafo PT174FZ8, 100 Kva	s.Sarata Veche	un.	1	19.00	0113312-13	1966	15	1981	
FL	2-8-3.	14	Trafo PT nou, 100 Kva (PT214NV9)	s.Navirnet	un.	1	19.00	Obiect nou				
FL	2-8-3.	15	Trafo PT nou, 100 Kva (PT216NV9)	s.Navirnet	un.	1	19.00	Obiect nou				
FL	2-8-3.	16	Trafo PT442RE2, 100 Kva	s.Marandeni	un.	1	19.00	Obiect nou				
FL	2-8-3.	17	Trafo PT352NV11, 100 Kva	s.Logoffeni	un.	1	19.00	Obiect nou				
FL	2-8-3.	18	Trafo PT353 nou, 100 Kva	s.Logoffeni	un.	1	19.00	Obiect nou				
FL	2-8-3.	19	Trafo PT214NV9, 100 Kva	s.Navirnet	un.	1	19.00	Obiect nou				
FL	2-8-3.	20	Trafo PT216NV9, 100 Kva	s.Navirnet	un.	1	19.00	Obiect nou				
FL	2-8-3.	21	Trafo PT363RS12, 100 Kva	s.Izvoare	un.	1	19.00	Obiect nou				
FL	2-8-3.	22	Trafo PT678FZ8, 100 Kva	s.Izvoare	un.	1	19.00	Obiect nou				
FL	2-8-3.	23	Trafo PT25NV11, 100 Kva	s.Logoffeni	un.	1	19.00	Obiect nou				
FL	2-8-3.	24	Trafo PT215NV9, 100 Kva	s.Navirnet	un.	1	19.00	Obiect nou				
FL	2-8-3.	25	Trafo PT73TUM1, 100 Kva	s.Făleşii Noi	un.	1	19.00	Obiect nou				
FL	2-8-3.	26	Trafo PT92TUM16, 100 Kva	s.Doltu	un.	1	19.00	Obiect nou				
FL	2-8-3.	27	Trafo PT91TUM16, 100 Kva	s.Doltu	un.	1	19.00	Obiect nou				
FL	2-8-3.	28	Trafo PT174 nou, 100 Kva	s.Sarata Veche	un.	1	19.00	Obiect nou				
FL	2-8-3.				Total:	28	716.5					
FL			D Investitii în echipamente de măsurare, aparate de control și diagnostică									
FL	4-1-2.		Unimulter pământuri a contoarelor				608.00					
FL	4-1-2.	1	Contoare monofazate	fil.Falesti	un.	608	194.56	obiect nou				
FL	4-1-2.				Total:	608	194.56					
FL	4-1-3.		Inlocuirea contoarelor cu inductie consumatorului casnic la montarea				859.00					
FL	4-1-3.	1	LEA 0,4kv PT25NV11 F1,2	s.Logoffeni	un.	43	13.76	obiect nou				
FL	4-1-3.	2	LEA 0,4kv PT216NV9 F1	s.Navirnet	un.	91	29.12	obiect nou				
FL	4-1-3.	3	LEA 0,4kv PT214NV9 F1,2,3	s.Navirnet	un.	86	27.52	obiect nou				
FL	4-1-3.	4	LEA 0,4kv PT217NV9 F3	s.Navirnet	un.	11	3.52	obiect nou				
FL	4-1-3.	5	LEA 0,4kv PT215NV9 F2,3	s.Navirnet	un.	139	44.48	obiect nou				
FL	4-1-3.	6	LEA 0,4 kv PT73TUM1F2	s.Faleşii Noi	un.	23	7.36	obiect nou				
FL	4-1-3.	7	PT352NV11 nou (optimizarea schemei de la PT25NV11)	s.Logoffeni	un.	34	10.88	obiect nou				

FL	4-1-3.	8	PT353NV11 nou (optimizarea schemei de la PT25NV11, PT26NV11)	s. Logofeni	un.	6	1.92	obiect nou					
FL	4-1-3.	9	LEA-0,4KV PT90TUM16F1,2,3	s. Logofeni	un.	180	57.60	obiect nou					
FL	4-1-3.	10	LEA-0,4KV PT92TUM16F1	s. Navinnet	un.	160	51.20	obiect nou					
FL	4-1-3.	11	LEA-0,4KV PT91TUM16F1,2,3	s. Navinnet	un.	86	27.52	obiect nou					
FL	4-1-3.				Total:	859	274.88						
FL			E Investitii în clădiri și construcții										
FL	5-1-1.		Investitii în clădiri și construcții				8						
FL	5-1-1.	1	PT412FL8	or. Făleşti	un.	1	25.00	0115731-02	1965	30	2013	clădire	
FL	5-1-1.	2	PT381FL19	or. Făleşti	un.	1	25.00	0017350	1980	30	2010	clădire	
FL	5-1-1.	3	PT390RSA	s. Bocșa	un.	1	25.00	0115874-02	1982	30	2013	clădire	
FL	5-1-1.	4	PT90TUM16	s. Ișcălău	un.	1	25.00	0420063-02	1987	30	2017	clădire	
FL	5-1-1.	5	PT517FL2	or. Făleşti	un.	1	15.40	0017352	1970	30	2035	4 uși	
FL	5-1-1.	6	PT531RE1	s. Pirlita	un.	1	11.55	0115873-02	1982	30	2012	3 uși	
FL	5-1-1.	7	PT400RE1	s. Răuțel	un.	1	11.55	0422310-02	2002	30	2035	3 uși	
FL	5-1-1.	8	PT489RE5	s. Pompa	un.	1	11.55	0115926-02	1984	30	2019	3 uși	
FL	5-1-1.				Total:	8	150.05						
GL			B Investitii în rețele și capacități de producere existente										
GL	2-1-1.		Reconstrucția, renovare LEA-10 kV				5.275						
GL	2-1-1.	1	LEA-10KV 13GL (de la PT249GL13 înelare cu LEA-10KV Făleşti)	s. Limbenii Vechi	km	1.45	464.00	obiect nou					
GL	2-1-1.	2	LEA-10KV 13GL (de la 13GL st. 343 pentru PT nou)	s. Ustia	km	0.7	224.00	obiect nou					
GL	2-1-1.	3	LEA-10KV 2ST (de la 2ST st. 71 pentru PT nou și realimentarea PT248ST2)	s. Fundurii Vechi	km	0.7	224.00	obiect nou					
GL	2-1-1.	4	LEA-10KV 2CC (de la 2CC st. 88)	s. Biserăcani	km	0.55	176.00	0034773-02	1987	30	2017		
GL	2-1-1.	5	LEA-10KV 12GL (st. 344 pînă la PT191GL12)	s. Ciuciulea	km	1.26	403.20	0043687	1987	30	2017		
GL	2-1-1.	6	LEA-10KV 5ST (st. 197-pînă la PT266ST5)	s. Sturzovca	km	0.615	196.80	0030957-02	1981	30	2017		
GL	2-1-1.				Total:	5.275	1688						
GL	2-1-2.		Reconstrucția, renovare LEA-0,4 kV				14.45						
GL	2-1-2.	1	LEA-0,4KV PT432GL13	s. Ustia	km	6.1	1775.10						
GL	2-1-2.	2	LEA-0,4KV PT228GL13	s. Ustia	km	1.5	436.50	0033143-A	1985	30	2013		
								0033143-C	1985	30	2010		
								0033143-D	1985	30	2010		
								0033143-E	1985	30	2010		
								0030977	1971	20	2011		

GL	2-1-2.	3	LEA-0,4kV PT437GL13	s. Ustia	km	3.1	902.10	0033143-D	1985	30	2010
								0033143-E	1985	30	2010
								0033450-C	1986	30	2010
								0036254	1992	30	2022
								0033450-B	1986	30	2010
GL	2-1-2.	5	LEA-0,4kV PT213GL13	s. Limbenii Noi	km	1.65	480.15	0032723-B	1984	30	2013
GL	2-1-2.				Total:	14.45	4204.95				
GL	2-1-3.		Reconstrucția, renovare LEC-10 kV				1.198				
GL	2-1-3.	1	2PT311GL11-1PT47GL11	or. Glodeni	km	0.26	278.72	0036605	1973	25	2011
GL	2-1-3.	2	2PT45GL8-2PT173GL8	or. Glodeni	km	0.215	230.48	0036600	1976	25	2011
GL	2-1-3.	3	5PT176GL11-3PT173GL8	or. Glodeni	km	0.145	155.44	0036599	1979	25	2011
GL	2-1-3.	4	PT80GZ12-PT79GZ12	or. Glodeni	km	0.348	373.06	0036602	1976	25	2011
GL	2-1-3.	5	1PT80GZ12-3PT170GZ12	or. Glodeni	km	0.23	246.56	0036602	1978	25	2011
GL	2-1-3.				Total:	1.198	1284.26				
GL	2-1-4.		Reconstrucția, renovare LEC-0,4 kV				0.845				
GL	2-1-4.	1	PT416GL8-b/1 str. Ștefan cel Mare 44	or. Glodeni	km	0.08	52.64	0030982	1981	20	2011
GL	2-1-4.	2	PT311GL11-b/1 str. Bodoni 10	or. Glodeni	km	0.05	32.90	0034693	1989	20	2009
GL	2-1-4.	3	PT311GL11-b/1 str. Bodoni Zgîrcea 2	or. Glodeni	km	0.04	26.32	0031001	1970	20	2011
GL	2-1-4.	4	b/1 str. Zgîrcea 23-b/1 str. Bodoni 10	or. Glodeni	km	0.02	13.16	0034693	1989	20	2009
GL	2-1-4.	5	PT187GL13 - leșirea din PT187GL13 s. Limbenii Noi	s. Ustia	km	0.04	26.32	obiect nou			
GL	2-1-4.	6	PT187GL13-Școala s. Limbenii Noi	s. Ustia	km	0.195	128.31	obiect nou			
GL	2-1-4.	7	PT228GL13-Grădinița de copii s. Ustia	s. Ustia	km	0.22	144.76	obiect nou			
GL	2-1-4.	8	PT228GL13-Atelierul școlii s. Ustia	s. Ustia	km	0.05	32.90	obiect nou			
GL	2-1-4.	9	PT228GL13-Școala s. Ustia	s. Ustia	km	0.15	98.70	obiect nou			
GL	2-1-4.				Total:	0.845	556.01				
GL	2-2-1c		Montarea noilor PT-10/0,4 kV (PTp-1x63-160kVA)				4				
GL	2-2-1c		Utiliaj ID-10 kV, PT239ST2	s. Fundurii Vechi	un.	1	25.00	obiect nou			
GL	2-2-1c	1	Utiliaj ID-0,4 kV, PT239ST2	s. Fundurii Vechi	un.	1	40.00	obiect nou			
GL	2-2-1c				un.	1	25.00	obiect nou			
GL	2-2-1c	2	Utiliaj ID-0,4 kV, PT434GL13	s. Ustia	un.	1	40.00	obiect nou			
GL	2-2-1c				Total:	4	130				
GL	2-2-2c		Reconstrucția, renovarea PT-10/0,4 kV (PTp-1x63-160kVA)				6				
GL	2-2-2c		Utiliaj ID-10 kV, PT432GL13	s. Ustia	un.	1	25.00	0116144-11	1966	10	1976
GL	2-2-2c	1	Utiliaj ID-0,4 kV, PT432GL13	s. Ustia	un.	1	40.00	0116144-12	1966	7	1973
GL	2-2-2c				un.	1	25.00	0116477-11	1985	10	1995
GL	2-2-2c	2	Utiliaj ID-0,4 kV, PT437GL13	s. Ustia	un.	1	40.00	0116477-12	1985	7	1992
GL	2-2-2c				un.	1	25.00	0116465-11	1971	10	1981
GL	2-2-2c	3	Utiliaj ID-0,4 kV, PT213GL13	s. Limbenii Noi	un.	1	40.00	0116465-12	1971	7	1978
GL	2-2-2c				Total:	6	195.00				
GL	2-2-4a		Reconstrucția, renovarea utiliajului și echipamentului la PT-10/0,4 kV (ID-10 kV)				1				

GL	2-2-4a	1	Utilaj ID-10 kV, PT80GZ12	or. Glodeni	un.	1	265.00	0116378-11	1984	10	2016
GL	2-2-4a				Total:	1	265				
GL	2-2-4b	Reconstrucția, renovarea utilajului și echipamentului la PT-10/0,4 kV (ID-0,4 kV)			un.	1	1				
GL	2-2-4b	1	Utilaj ID-0,4 kV, PT80GZ12	or. Glodeni	un.	1	148.00	0116378-12	1984	7	2015
GL	2-2-4b				Total:	1	148				
GL	2-4-2	Montarea panourilor principale de distribuție 0,4 kV pentru B/L					3				
GL	2-4-2	1	PT416GL8-b/1 str. Ștefan cel Mare 44	or. Glodeni	un.	1	53.00	obiect nou			
GL	2-4-2	2	PT311GL11-b/1 str. Bodoni 10	or. Glodeni	un.	1	53.00	obiect nou			
GL	2-4-2	3	b/1 str. Zgîrea 23-b/1 str. Bodoni 10	or. Glodeni	un.	1	53.00	obiect nou			
GL	2-4-2				Total:	3	159				
GL	2-5-1	Reconstrucția, schimbarea bransamentelor la consumatorii casnici (fără contoare)					155				
GL	2-5-1	1	LEA-0,4kV PT432GL13	s. Ustia	un.	75	97.50	obiect nou			
GL	2-5-1	2	LEA-0,4kV PT437GL13	s. Ustia	un.	64	83.20	obiect nou			
GL	2-5-1	3	LEA-0,4kV PT228GL13	s. Ustia	un.	16	20.80	obiect nou			
GL	2-5-1				Total:	155	201.5				
GL	2-8-3	Reparația capitală a transformatorului de forță					16				
GL	2-8-3	1	Trafo PT354BT3, 250KVA T-1588	s. Balatina	un.	1	37.50	0116333-13	1975	15	2011
GL	2-8-3	2	Trafo PT489BT8, 100KVA T-1655	s. Culnești	un.	1	37.50	0116309-13	1969	15	2011
GL	2-8-3	3	Trafo PT256ST5, 400KVA T-1529	s. Sturzovca	un.	1	37.50	0116006-13	1969	15	2008
GL	2-8-3	4	Trafo PT176GL8, 250KVA T-1481	or. Glodeni	un.	1	37.50	0420096-13	1984	15	2011
GL	2-8-3	5	Trafo PT316GL12, 160KVA T-1569	s. Ciuculea	un.	1	37.50	0116027-13	1971	15	2007
GL	2-8-3	6	Trafo PT271ST2, 63KVA T-1544	s. Fundurii Vechi	un.	1	37.50	0116206-13	1968	15	2011
GL	2-8-3	7	Trafo PT80GZ12, 250KVA T-0282	or. Glodeni	un.	1	37.50	0116378-13	1984	15	2016
GL	2-8-3	8	Trafo PT266ST6, 160KVA T-1539	s. Sturzovca	un.	1	37.50	0116013-13	1967	15	2007
GL	2-8-3	9	Trafo PT277ST2, 250KVA T-1549	s. Fundurii Vechi	un.	1	37.50	0116461-13	1987	15	2011
GL	2-8-3	10	Trafo PT242ST2, 100KVA T-1516	s. Fundurii Vechi	un.	1	37.50	0116193-13	1967	15	2011
GL	2-8-3	11	Trafo PT290CM6, 100KVA T-1555	s. Danu	un.	1	37.50	0116413-13	1976	15	2011
GL	2-8-3	12	Trafo PT239ST2, 100KVA	s. Fundurii Vechi	un.	1	19.00	obiect nou			
GL	2-8-3	13	Trafo PT434GL13, 100KVA	s. Ustia	un.	1	19.00	obiect nou			
GL	2-8-3	14	Trafo PT432GL13, 100KVA	s. Ustia	un.	1	19.00	obiect nou			
GL	2-8-3	15	Trafo PT437GL13, 100KVA	s. Ustia	un.	1	19.00	obiect nou			
GL	2-8-3	16	Trafo PT213GL13, 160KVA T-1500	s. Limbenii Noi	un.	1	19.00	0116465-13	1971	15	1986
GL	2-8-3				Total:	16	507.5				
GL		D Investitii în echipamente de măsurare, aparate de control și diagnostică					245.00				
GL	4-1-2	Schimbarea planificată a contoarelor la cons					78.40				
GL	4-1-2	1	Contoare monofazate	fil. Glodeni	un.	245	78.40	obiect nou			
GL	4-1-2				Total:	245	78.4				

SG	2-1-2.	13	LEA 0.4kV PT770CD3	s.Ghiliceni	km	1.17	340.47	0036166	1983	30	2019
SG	2-1-2.	14	LEA 0.4kV PT710CD3	s.Cucioaia	km	0.659	191.77	0036173	1978	20	2015
SG	2-1-2.	15	LEA 0.4kV PT709CD3	s.Cucioaia	km	0.86	250.26	0036173	1978	20	2015
SG	2-1-2.	16	LEA 0.4kV PT709CD3	s.Cucioaia	km	1.04	302.64	0036174	1966	20	2017
SG	2-1-2.				Total:	24.468	7120.188				
SG	2-1-3.		Reconstrucția, renovare LEC-10 kV				1.176				
SG	2-1-3.	1	LEC 10kV PT643SG110 13 - PT17SG110 18	or Singerei	km	0.27	289.44	obiect nou			
SG	2-1-3.	2	LEC 10kV PT643SG110 13 - PT15SG110 18	or Singerei	km	0.26	278.72	obiect nou			
SG	2-1-3.	3	LEC 10kV PT15SG110 18 - PT502SG110 18	or Singerei	km	0.206	220.83	obiect nou			
SG	2-1-3.	4	LEC-10kV de la S26SG11017 derivata PT84SG11017	or Singerei, str.M.Ciobanu	km	0.39	418.08	obiect nou			
SG	2-1-3.	5	LEC 10kV Stațiunea AL ieșire la barele de ocolire	s.Alexandreni	km	0.05	53.60	obiect nou			
SG	2-1-3.				Total:	1.176	1260.67				
SG	2-1-4.		Reconstrucția, renovare LEC-0,4 kV				1.705				
SG	2-1-4.	1	LEC 0.4kV PT424AL9 de la C.Stamatin nr.9 spre C.Stamatin nr.11	or.Biruința	km	0.12	78.96	obiect nou			
SG	2-1-4.				Total:	0.12	78.96				
SG	2-2-1c		Montarea noilor PT-10/0,4 kV (PTp-1x63-160kVA)				2				
SG	2-2-1c	1	Utilaj ID-10 kV, PT213RD18	s.Rădoaia	un.	1	25.00	obiect nou			
SG	2-2-1c		Utilaj ID-0,4 kV, PT213RD18	s.Rădoaia	un.	1	40.00	obiect nou			
SG	2-2-1c				Total:	2	65.00				
SG	2-2-2b		Reconstrucția, renovarea PT-10/0,4 kV (PTMB-3-400-630kVA)				3				
SG	2-2-2b		Clădirea, PT79SG35 2	or Singerei	un.	1	150.00	0113351-11	1970	10	1980
SG	2-2-2b	1	Utilaj ID-10 kV, PT79SG35 2	or Singerei	un.	1	250.00	0113351-11	1970	10	2011
SG	2-2-2b		Utilaj ID-0,4 kV, PT79SG35 2	or Singerei	un.	1	122.00	0113351-12	1970	10	2011
SG	2-2-2b				Total:	3	522.00				
SG	2-2-2c		Reconstrucția, renovarea PT-10/0,4 kV (PTp-1x63-160kVA)				14				
SG	2-2-2c		Utilaj ID-10 kV, PT254SG35 8	s.Sloviaanca	un.	1	25.00	0113460-11	1983	10	1993
SG	2-2-2c	1	Utilaj ID-0,4 kV, PT254SG35 8	s.Sloviaanca	un.	1	40.00	0113460-12	1983	7	1990
SG	2-2-2c		Utilaj ID-10 kV, PT46SG110 12	s.Coada Iazului	un.	1	25.00	0113069-11	1967	10	1977
SG	2-2-2c	2	Utilaj ID-0,4 kV, PT46SG110 12	s.Coada Iazului	un.	1	40.00	0113069-12	1967	7	1974
SG	2-2-2c		Utilaj ID-10 kV, PT47SG110 12	s.Coada Iazului	un.	1	25.00	0113070-11	1967	10	1977
SG	2-2-2c	3	Utilaj ID-0,4 kV, PT47SG110 12	s.Coada Iazului	un.	1	40.00	0113070-12	1967	7	1974

SG	2-2-2c	4	Utiliaj ID-10 kV, PT52SSG110 12	s.Coada lazului	un.	1	25.00	0113072-11	1978	10	1988	
SG	2-2-2c		Utiliaj ID-0,4 kV, PT52SSG110 12	s.Coada lazului	un.	1	40.00	0113072-12	1978	7	1985	
SG	2-2-2c	5	Utiliaj ID-10 kV, PT790CD3	s.Cucioaia	un.	1	25.00	0422245-11	1999	10	2016	
SG	2-2-2c		Utiliaj ID-0,4 kV, PT790CD3	s.Cucioaia	un.	1	40.00	0422245-12	1999	7	2016	
SG	2-2-2c	6	Utiliaj ID-10 kV, PT709CD3	s.Cucioaia	un.	1	25.00	0422246-11	1999	10	2016	
SG	2-2-2c		Utiliaj ID-0,4 kV, PT709CD3	s.Cucioaia	un.	1	40.00	0422246-12	1999	7	2013	
SG	2-2-2c	7	Utiliaj ID-10 kV, PT434AL7	s.Cubolta	un.	1	25.00	0113416-11	1966	10	1976	
SG	2-2-2c		Utiliaj ID-0,4 kV, PT434AL7	s.Cubolta	un.	1	40.00	0113416-12	1966	7	1973	
SG	2-2-2c				Total:	14	455.00					
SG	2-2-4a	Reconstrucția , renovarea utiliajului și echipamentului la PT-10/0,4 kV (ID-10 kV)										
SG	2-2-4a	1	Utiliaj ID-10 kV, PT17SSG110 18	or.Singerei, str. Independenței	un.	1	265.00	0113060-11	1965	10	2016	
SG	2-2-4a	2	Utiliaj ID-10 kV, PT643SSG110 13	or.Singerei	un.	1	159.00	0042489-21	1989	10	1999	
SG	2-2-4a	3	Utiliaj ID-10 kV, PT84SSG110 17	or.Singerei	un.	1	265.00	0113354-11	1965	10	2011	
SG	2-2-4a				Total:	3	689					
SG	2-2-4b	Reconstrucția , renovarea utiliajului și echipamentului la PT-10/0,4 kV (ID-0,4 kV)										
SG	2-2-4b	1	Utiliaj ID-0,4 kV, PT17SSG110 18	or.Singerei, str. Independenței	un.	1	111.00	0113060-12	1965	7	2016	
SG	2-2-4b	2	Utiliaj ID-0,4 kV, PT643SSG110 13	or.Singerei	un.	1	111.00	0042489-12	1989	7	2011	
SG	2-2-4b	3	Utiliaj ID-0,4 kV, PT84SSG110 17	or.Singerei	un.	1	148.00	0113354-12	1965	7	2011	
SG	2-2-4b				Total:	3	370					
SG	2-3-1.	Montarea recluzelor la fidelele 10 kV										
SG	2-3-1.	1	CS51BN3 st. nr.166	s.Octeabriscoie	un.	1	500.00	obiect nou				
SG	2-3-1.				Total:	1	500					
SG	2-3-2.	Montarea separatoarelor 10 kV telecomandate										
SG	2-3-2.	1	LEA 10kV 12SG110 st.nr.113	s.Vrănești	un.	1	250.00	obiect nou				
SG	2-3-2.	2	LEA 10kV 18RD st. nr.91/3	s.Rădoaia	un.	1	250.00	obiect nou				
SG	2-3-2.	3	LEA 10kV 8SSG35 st. nr.347	s.Bătășăști	un.	1	250.00	obiect nou				
SG	2-3-2.				Total:	3.00	750.00					
SG	2-4-1.	Montarea cutiilor de cablu 0,4 kV										
SG	2-4-1.	1	CC PT409AL9	or.Biruința	un.	1	53.00	obiect nou				
SG	2-4-1.	2	CC PT424AL9 str.C.Stamati nr.9	or.Biruința	un.	1	53.00	obiect nou				
SG	2-4-1.				Total:	2	106					
SG	2-5-1.	1	LEA 0.4kVPT254SSG35 8	s.Slovanca	un.	70	91.00	obiect nou				
SG	2-5-1.	2	LEA 0.4kV PT46SSG110 12	s.Coada lazului	un.	26	33.80	obiect nou				
SG	2-5-1.	3	LEA 0.4kV PT434AL7	s.Cubolta	un.	109	141.70	obiect nou				
SG	2-5-1.				Total:	205	266.5					

SG	2-6-1.	1	Scoaterea contoarelor din apartamente și montarea lor în panouri cu 4-21 contoare.	or. Singerei	contor	48	628		obiect nou	1974							
SG	2-6-1.	1	B/I. or. Singerei, str. Pieții nr. 10		Total:	48	163.20										
SG	2-6-1.						163.20										
SG	2-8-3.		Reparația capitală a transformatorului de forță				20										
SG	2-8-3.	1	Trafo PT428AG52, 250kVA, T-2489	s. Dobrogea	un.	1	35.60		0113122-13	1974	15	2011					
SG	2-8-3.	2	Trafo PT553SG353, 160kVA, T-3824	or. Singerei	un.	1	35.60		0113541-13	1987	15	2011					
SG	2-8-3.	3	Trafo PT545PF6, 100kVA, T-2534	s. Heciu Nou	un.	1	35.60		0113429-13	1982	15	2011					
SG	2-8-3.	4	Trafo PT39BN9, 250kVA, T-2241	s. Bilicenii Vechi	un.	1	35.60		0113499-13	1984	15	2011					
SG	2-8-3.	5	Trafo PT289CH8, 100kVA, T-2542	s. Chișcăreni	un.	1	35.60		0113529-13	1986	15	2011					
SG	2-8-3.	6	Trafo PT17SG110 18, 250kVA, T-5014	or. Singerei	un.	1	35.60		0113060-13	1965	15	2018					
SG	2-8-3.	7	Trafo PT84SG110 17, 400kVA, T-2274	or. Singerei	un.	1	35.60		0113354-13	1965	15	2011					
SG	2-8-3.	8	Trafo PT643SG110 13, 160kVA	or. Singerei	un.	1	19.00		obiect nou								
SG	2-8-3.	9	Trafo PT87SG110 12, 160kVA, T-2277	s. Vănești	un.	1	35.60		0113278-13	1966	15	2011					
SG	2-8-3.	10	Trafo PT115MH5, 400kVA, T-2299	s. Copăceni	un.	1	35.60		0113298-13	1967	15	2011					
SG	2-8-3.	11	Trafo PT191RD7, 250kVA, T-2351	s. Cotiujenii Mici	un.	1	35.60		0113147-13	1970	15	2011					
SG	2-8-3.	12	Trafo PT213RD18, 100kVA	s. Râdoaia	un.	1	19.00		obiect nou								
SG	2-8-3.	13	Trafo PT79SG352 400kVA T3934	or. Singerei	un.	1	19.00		0113351-13	1970	15	1985					
SG	2-8-3.	14	Trafo PT254SG358 100kVA	s. Slovanca	un.	1	19.00		obiect nou								
SG	2-8-3.	15	Trafo PT46SSG11012 100kVA T-2245	s. Coada Iazului	un.	1	19.00		0113069-13	1967	15	1982					
SG	2-8-3.	16	Trafo PT47SG11012 100kVA T-3765	s. Coada Iazului	un.	1	19.00		0113070-13	1967	15	1982					
SG	2-8-3.	17	Trafo PT52SSG11012 160kVA T-2252	s. Coada Iazului	un.	1	19.00		0113072-13	1978	15	1993					
SG	2-8-3.	18	Trafo PT790CD3 100kVA, T-0370	s. Cucioaia	un.	1	19.00		0422245-13	1999	5	2019					
SG	2-8-3.	19	Trafo PT709CD3 100kVA, T-2569	s. Cucioaia	un.	1	19.00		0422246-13	1978	15	1993					
SG	2-8-3.	20	Trafo PT434AL7 160kVA, T-2494	s. Cubolta	un.	1	19.00		0113027-13	1973	15	1988					
SG	2-8-3.				Total:	20	546										
SG			D Investiții în echipamente de măsurare, aparate de control și diagnostică														
SG	4-1-1.		Scoaterea contoarelor din apartamente în pa				48.00										
SG	4-1-1.	1	B/I. or. Singerei, str. Pieții nr. 10	or. Singerei	un.	48	15.36		obiect nou								
SG	4-1-1.				Total:	48	15.36										
SG	4-1-2.		Schimbarea planificată a contoarelor la cons				536.00										
SG	4-1-2.	1	Contoare monofazate	fil. Singerei	un.	536	171.52		obiect nou								

SG	4-1-2.				Total:	536	171.52													
SG	4-1-3.	Inlocuirea contoarelor cu inductie consumatorului casnic la montarea					205.00													
SG	4-1-3.	1	LEA 0.4KVPT254SG35 8	s.Slovianca	un.	70	22.40	obiect nou												
SG	4-1-3.	2	LEA 0.4KV PT46SG110 12	s.Coada Iazului	un.	26	8.32	obiect nou												
SG	4-1-3.	3	LEA 0.4KV PT434AL7	s.Cubolta	un.	109	34.88	obiect nou												
SG	4-1-3.				Total:	205	65.6													
SG		E	Investiții în clădiri și construcții																	
SG	5-1-1.	Investiții în clădiri și construcții					7.00													
SG	5-1-1.	1	PT226RDI2	s.Rădaia	un.	1	12.2	0017448	1970	30	2017			2 uși						
SG	5-1-1.	2	PT120MH2	s.Prepețița	un.	1	16.2	0113032-02	1970	30	2013			2 uși și acoperiș						
SG	5-1-1.	3	PT86SG110 13	or.Singerei	un.	1	4.5	0017452	1966	30	2045			ușă						
SG	5-1-1.	4	PT244BN3	s.Singerei Noi	un.	1	16.2	0017458	1983	35	2045			2 uși						
SG	5-1-1.	5	PT410AL7	or.Cubolta	un.	1	16.2	0012014	1966	30	2024			2 uși						
SG	5-1-1.	6	PT17SG110 18	or.Singerei	un.	1	13.8	0017372	1965	30	1995			acoperiș						
SG	5-1-1.	7	PT84SG110 17	or.Singerei	un.	1	13.8	0017370	1965	30	1995			acoperiș						
SG	5-1-1.				Total:	7	92.90													
FR		B	Investiții în rețele și capacități de producere existente																	
FR	2-1-1.	Reconstrucția, renovare LEA-10 KV					8.642													
FR	2-1-1.	1	LEA-10KV 11L st.134/55 - 5RL st. 52/35	s.Ilicișoanca	km	4.7	1504.00	Obiect nou												
FR	2-1-1.	2	LEA-10KV 71L st. 21/30 - st. 21/41	s.Izvoare	km	0.36	115.20	0034722-01	1989	25	2014									
FR	2-1-1.	3	LEA-10KV 14VT st. 241/7 - st. 241/20	s.Vascauți	km	0.54	172.80	0035718	1967	30	2013									
FR	2-1-1.	4	LEA-10KV 9LN st. 90 - derivata spre PT21LN9	s.Prajița	km	0.89	284.80	0036638	1979	30	2014									
FR	2-1-1.	5	LEA-10KV 9LN st. 106-derivata spre PT nou	s.Prajița	km	0.45	144.00	Obiect nou												
FR	2-1-1.	6	LEA-10KV 14VT st. 224-derivata spre PT nou	s.Vascauți	km	0.67	214.40	Obiect nou												
FR	2-1-1.	7	LEA-10KV 2GCM st. 224-derivata spre PT124GCM2 reamplasată	s.Bobulești	km	0.432	138.24	Obiect nou												
FR	2-1-1.	8	LEA-10KV 3CG st. 452 - derivata spre PT nou s.Bursuc	s.Bursuc	km	0.6	192.00	Obiect nou												
FR	2-1-1.				Total:	8.642	2765.44													
FR	2-1-2.	Reconstrucția, renovare LEA-0.4 KV					29.613													
FR	2-1-2.	1	LEA - 0.4 KV de la PT51GCM2	s.Bobulești	km	2.59	753.69	0030377	1981	20	2011									
FR	2-1-2.	2	LEA - 0.4 KV de la PT124GCM2	s.Bobulești	km	3.833	1115.40	0030441	1967	20	2007									
FR	2-1-2.	3	LEA - 0.4 KV de la PT21LN9	s.Prajița	km	6.84	1990.44	0033791	1967	20	2015									

FR	2-1-2.	4	LEA - 0,4 kV de la PT211LN9	s.Prajila	km	1.3	378.30	0033514	1986	30	2016
FR	2-1-2.	5	LEA - 0,4 kV de la PT1207VT14	s.Vascauti	km	1.903	553.77	0035745	1977	20	2006
FR	2-1-2.	6	LEA - 0,4 kV de la PT1207VT14	s.Vascauti	km	2.975	865.73	0035747	1977	20	2006
FR	2-1-2.	7	LEA - 0,4 kV de la PT1208VT14	s.Vascauti	km	0.477	138.81	0035758	1970	30	2011
FR	2-1-2.	8	LEA - 0,4 kV de la PT1426VT14	s.Vascauti	km	3.695	1075.25	0035753	1970	30	2011
FR	2-1-2.	9	LEA - 0,4 kV de la PT1196CG3 s.Bursuc	s.Bursuc	km	0.7	203.70	0035801	1982	30	2011
FR	2-1-2.	10	LEA - 0,4 kV de la PT1196CG3 s.Bursuc	s.Bursuc	km	5.3	1542.30	0035784	1987	30	2017
FR	2-1-2.				Total:	29.613	8617.363				
FR	2-1-3.		Reconstrucția, renovare LEC-10 kV				2.02				
FR	2-1-3.	1	PT384FR5 - st.64/10 LEA-10kV 5FR	or. Florești	km	0.2	214.40	0030346	1968	25	2014
FR	2-1-3.	2	PT81FR6 - PT236FR5	or. Florești	km	0.42	450.24	Obiect nou			
FR	2-1-3.	3	st. Florești 110/35/10 - PT236	or. Florești	km	1	1072.00	Obiect nou			
FR	2-1-3.	4	PT239FR5 - PT138FR5	or. Florești	km	0.3	321.60	0030346	1968	25	2014
FR	2-1-3.	5	PT181FR5 pilonul Nr.86 LEA 10 kV 5FR	or. Florești	km	0.05	53.60	0030346	1968	25	2014
FR	2-1-3.	6	PT181FR5 pilonul Nr.87 LEA 10 kV 5FR	or. Florești	km	0.05	53.60	0030346	1968	25	2014
FR	2-1-3.				Total:	2.02	2165.44				
FR	2-1-4.		Reconstrucția, renovare LEC-0,4 kV				1.705				
FR	2-1-4.	1	PT181FR5 panoul distribuit 0,4 kV	or. Florești	km	0.05	32.90	Obiect nou			
FR	2-1-4.				Total:	0.05	32.90				
FR	2-2-1c		Montarea noilor PT-10/0,4 kV (PTp-1x63-160kVA)				6				
FR	2-2-1c		Utilaj ID-10 kV, PT nou	s. Vascauti	un.	1	25.00	Obiect nou			
FR	2-2-1c	1	Utilaj ID-0,4 kV,PT nou	s. Vascauti	un.	1	40.00	Obiect nou			
FR	2-2-1c	2	Utilaj ID-10 kV, PT nou	s. Bursuc	un.	1	25.00	Obiect nou			
FR	2-2-1c	2	Utilaj ID-0,4 kV,PT nou	s. Bursuc	un.	1	40.00	Obiect nou			
FR	2-2-1c	3	Utilaj ID-10 kV, PT nou	s. Prailia	un.	1	25.00	Obiect nou			
FR	2-2-1c		Utilaj ID-0,4 kV,PT nou	s. Prailia	un.	1	40.00	Obiect nou			
FR	2-2-1c				Total:	6	195				
FR	2-2-2a		Reconstrucția, renovarea PT-10/0,4 kV (PTMB-5-2x400-630kVA)				3				
FR	2-2-2a		Ciădirea, PT181FR5	or. Florești	un.	1	320.00	0111701	1976	30	2006
FR	2-2-2a	1	Utilaj ID-10 kV, PT181FR5	or. Florești	un.	1	360.00	0111701-21	1976	15	2011
FR	2-2-2a		Utilaj ID-0,4 kV,PT181FR5	or. Florești	un.	1	260.00	0111701-12	1976	15	2011
FR	2-2-2a				Total:	3	940				
FR	2-2-2c		Reconstrucția, renovarea PT-10/0,4 kV (PTp-1x63-160kVA)				14				
FR	2-2-2c	1	Utilaj ID-10 kV, PT51GCM2	s.Gura Camencii	un.	1	25.00	0111597-11	1966	10	1976

FR	2-2-2c	1	Utilaj ID-0,4 kV, PT51GCM2	s. Gura Camencii	un.	1	40,00	0111597-12	1966	7	1973
FR	2-2-2c		Utilaj ID-10 kV, PT124GCM2	s. Gura Camencii	un.	1	25,00	0111662-11	1964	10	2016
FR	2-2-2c	2	Utilaj ID-0,4 kV, PT124GCM2	s. Gura Camencii	un.	1	40,00	0111662-12	1964	7	2013
FR	2-2-2c		Utilaj ID-10 kV, PT21LN9	s. Prajilia	un.	1	25,00	0111656-11	1966	10	1976
FR	2-2-2c	3	Utilaj ID-0,4 kV, PT21LN9	s. Prajilia	un.	1	40,00	0111656-12	1966	7	1973
FR	2-2-2c		Utilaj ID-10 kV, PT1196CG3	s. Bursuc	un.	1	25,00	0113974-11	1983	10	1993
FR	2-2-2c	4	Utilaj ID-0,4 kV, PT1196CG3	s. Bursuc	un.	1	40,00	0113974-12	1983	7	1990
FR	2-2-2c		Utilaj ID-10 kV, PT1207VT14	s. Văscauți	un.	1	25,00	0113904-11	1983	10	1993
FR	2-2-2c	5	Utilaj ID-0,4 kV, PT1207VT14	s. Văscauți	un.	1	40,00	0113904-12	1983	7	1990
FR	2-2-2c		Utilaj ID-10 kV, PT1208VT14	s. Văscauți	un.	1	25,00	0422450-11	1968	10	1978
FR	2-2-2c	6	Utilaj ID-0,4 kV, PT1208VT14	s. Văscauți	un.	1	40,00	0422450-12	1968	7	1975
FR	2-2-2c		Utilaj ID-10 kV, PT1426VT14	s. Văscauți	un.	1	25,00	0113882-11	1978	10	1988
FR	2-2-2c	7	Utilaj ID-0,4 kV, PT1426VT14	s. Văscauți	un.	1	40,00	0113882-12	1978	7	1985
FR	2-2-2c				Total:	14	455,00				
FR	2-2-4a		Reconstrucția, renovarea utilajului și echipamentului la PT-10/0,4 kV (ID-10 kV)				2				
FR	2-2-4a	1	Utilaj ID-10 kV, PT138FR5	or. Florești	un.	1	136,00	0111700-21	1973	10	2025
FR	2-2-4a	2	Utilaj ID-10 kV, PT236FR5	or. Florești	un.	1	160,00	0111973-11	1976	10	1986
FR	2-2-4a				Total:	2	296				
FR	2-2-4b		Reconstrucția, renovarea utilajului și echipamentului la PT-10/0,4 kV (ID-0,4 kV)				1				
FR	2-2-4b	1	Utilaj ID-0,4 kV, PT236FR5	or. Florești	un.	1	100,00	0111973-11	1976	7	2018
FR	2-2-4b				Total:	1	100				
FR	2-3-1.		Montarea reclouzelor la fidelele 10 kV				1				
FR	2-3-1.	1	LEA 10 kV 3CG, st.305	s. Sănătăuca	un.	1	500,00	Obiect nou			
FR	2-3-1.				Total:	1	500				
FR	2-3-2.		Montarea separatoarelor 10 kV telecomandate				5,00				
FR	2-3-2.	1	LEA 10 kV 19GCM, S270GCM19	S. Hitop	un.	1	250,00	Obiect nou			
FR	2-3-2.	2	LEA 10 kV 3CG, S503CG	s. Sănătăuca	un.	1	250,00	Obiect nou			
FR	2-3-2.	3	LEA 10 kV 1CG, S130CG	s. Cuhurești de Sus	un.	1	250,00	Obiect nou			
FR	2-3-2.	4	LEA 10 kV 3VT, st.196	s. Cerlina	un.	1	250,00	Obiect nou			
FR	2-3-2.	5	LEA 10 kV 20FR, st.150	s. Casunca	un.	1	250,00	Obiect nou			
FR	2-3-2.				Total:	5,00	1250,00				
FR	2-5-1.		Reconstrucția, schimbarea bransamentelor la consumatori casnici (fără contoare)				573				
FR	2-5-1.	1	LEA - 0,4 kV de la PT51GCM2	s. Bobulești	un.	145	188,50	Obiect nou			
FR	2-5-1.	2	LEA - 0,4 kV de la PT124GCM2	s. Bobulești	un.	135	175,50	Obiect nou			
FR	2-5-1.	3	LEA - 0,4 kV de la PT21LN9	s. Prajilia	un.	248	322,40	Obiect nou			
FR	2-5-1.	4	LEA - 0,4 kV de la PT1207VT14	s. Vascăuți	un.	29	37,70	Obiect nou			
FR	2-5-1.	5	LEA - 0,4 kV de la PT1426VT14	s. Vascăuți	un.	16	20,80	Obiect nou			
FR	2-5-1.				Total:	573	744,9				
FR	2-8-3.		Reparația capitală a transformatorului de forță				18				
FR	2-8-3.	1	Trafo PT52GCM2, 100kVA T-2634	s. G. Camencii	un.	1	37,50	0111598-13	1966	15	2011

FR	2-8-3.	2	Trafo PT99FR1, 250kVA T-0052	or. Florești	un.	1	37.50	0111692-13	1970	15	2011	
FR	2-8-3.	3	Trafo PT1352CG3, 160kVA T-3021	s.Sănătăuca	un.	1	37.50	0113963-13	1985	15	2011	
FR	2-8-3.	4	Trafo PT161GCM2, 240kVA T-2794	s. Bobulești	un.	1	37.50	0111607-13	1969	15	2011	
FR	2-8-3.	5	Trafo PT253GN2, 160kVA T-2824	s.Ghindești	un.	1	37.50	0111724-13	1956	15	2011	
FR	2-8-3.	6	Trafo PT181FR5, 400kVA T-2726	or. Florești	un.	1	37.50	0111701-13	1976	15	2011	
FR	2-8-3.	7	Trafo PT181FR5, 400kVA T-2727	or. Florești	un.	1	37.50	0111701-14	1976	15	2011	
FR	2-8-3.	8	Trafo PT236FR5, 100kVA T-0915	s.Văscăuți	un.	1	37.50	0113973-13	1976	15	2011	
FR	2-8-3.	9	Trafo PT nou, 100kVA	s.Văscăuți	un.	1	19.00	obiect nou				
FR	2-8-3.	10	Trafo PT nou, 100kVA	s. Bursuc	un.	1	19.00	obiect nou				
FR	2-8-3.	11	Trafo PT nou, 100kVA	s.Prajiia	un.	1	19.00	obiect nou				
FR	2-8-3.	12	Trafo PT51GCM2, 100kVA T-2760	s.Gura Camencii	un.	1	19.00	0111597-13	1996	15	2011	
FR	2-8-3.	13	Trafo PT124GCM2 160kVA T-1319	s.Gura Camencii	un.	1	19.00	0111662-13	1964	15	2018	
FR	2-8-3.	14	Trafo PT21LN9, 160kVA T-1199	s.Prajiia	un.	1	19.00	0115599-13	1966	15	1981	
FR	2-8-3.	15	Trafo PT1196CG3 250kVA T-2993	s. Bursuc	un.	1	19.00	0113974-13	1983	15	1998	
FR	2-8-3.	16	Trafo PT1207VT14 160kVA T-3052	s.Văscăuți	un.	1	19.00	0113904-13	1983	15	1998	
FR	2-8-3.	17	Trafo PT1208VT14 160kVA T-2952	s.Văscăuți	un.	1	19.00	0422450-13	1968	15	1983	
FR	2-8-3.	18	Trafo PT1426VT14, 63kVA T-2971	s.Văscăuți	un.	1	19.00	0113882-13	1978	15	1993	
FR	2-8-3.				Total:	18	490					
FR			D Investiții în echipamente de măsurare, aparate de control și diagnostică									
FR	4-1-2.		Schimbarea planificată a contoarelor la cons				595.00					
FR	4-1-2.	1	Contoare monofazate	fil. Florești	un.	595	190.40	obiect nou				
FR	4-1-2.				Total:	595	190.4					
FR	4-1-3.		Inlocuirea contoarelor cu inducție consumato				573.00					
FR	4-1-3.	1	LEA - 0,4 kV de la PT51GCM2	s. Bobulești	un.	145	46.40	obiect nou				
FR	4-1-3.	2	LEA - 0,4 kV de la PT124GCM2	s. Bobulești	un.	135	43.20	obiect nou				
FR	4-1-3.	3	LEA - 0,4 kV de la PT21LN9	s. Prajiia	un.	248	79.36	obiect nou				
FR	4-1-3.	4	LEA - 0,4 kV de la PT1207VT14	s. Vascauți	un.	29	9.28	obiect nou				
FR	4-1-3.	5	LEA - 0,4 kV de la PT1426VT14	s. Vascauți	un.	16	5.12	obiect nou				
FR	4-1-3.				Total:	573	183.36					
FR			E Investiții în clădiri și construcții									
FR	5-1-1.		Investiții în clădiri și construcții				12.00					
FR	5-1-1.	1	Clădirea PT477GN2	or. Ghindești	un.	1	22.70	0422319-02	1989	30	2015	clădire

FR	5-1-1.	2	Clădirea PT99FR1		o.Floresti	un.	1	10.00	0011013	1970	30	2013	clădire
FR	5-1-1.	3	Clădirea PD2FR1		o.Floresti	un.	1	10.00	0111691	1968	30	1998	clădire
FR	5-1-1.	4	Clădirea PT329FR20		s.Casunca	un.	1	7.70	0111983-02	1988	30	2015	2 uși
FR	5-1-1.	5	Clădirea PT462FR20		s.Ciutulesti	un.	1	7.70	0111893-02	1986	30	2015	2 uși
FR	5-1-1.	6	Clădirea PT49FR20		s.Roșietici	un.	1	13.60	0113877-02	1983	30	2013	acoperiș
FR	5-1-1.	7	Clădirea PT427FR20		s.Casunca	un.	1	13.60	0113555-02	1987	30	2015	acoperiș
FR	5-1-1.	8	Clădirea PT379FR5		o.Florești	un.	1	13.60	0111849-02	1985	30	2013	acoperiș
FR	5-1-1.	9	Clădirea PT351FR20		s.Varvaruca	un.	1	13.60	0034898-02	1990	30	2015	acoperiș
FR	5-1-1.	10	Clădirea PT517IL3		s.Frumușica	un.	1	13.60	0111910-02	1988	30	2016	acoperiș
FR	5-1-1.	11	Clădirea PT529IL6		s.Izvoare	un.	1	13.60	0111892-02	1986	30	2014	acoperiș
FR	5-1-1.	12	Clădirea PT542IL3		s.Izvoare	un.	1	13.60	0111629-02	1973	30	2013	acoperiș
FR	5-1-1.					Total:	12	153.30					
FR			H	Alte investiții legate de activitatea licențiată									
FR	8-1-1.		Alte investiții legate de activitatea licențiată					1.00					
FR	8-1-1.	1	Aparat de sudat mobil		fil.Floresti	un.	1	50.00	Obiect nou				
FR	8-1-1.					Total:	1	50					
UN			A	Investiții în construcții de noi rețele și noi capacități de producere									
UN	1-1-1		Extinderea rețelelor electrice LEA-10 kV					0.235					
UN	1-1-1	1	LEA-10kV 8DT		s.Unțești	km	0.235	75.20	Obiect nou				
UN	1-1-1					Total:	0.235	75.20					
UN	1-1-2		Extinderea rețelelor electrice LEA-0.4 kV					3.44					
UN	1-1-2	1	PT nou		s.Unțești	km	1.5	436.50	Obiect nou				
UN	1-1-2	2	PT102DT2 (str. Burebista)		or. Ungheni, Dănușeni	km	1.2	349.20	Obiect nou				
UN	1-1-2	3	PT73UN30 (str. Putna)		or. Ungheni	km	0.74	215.34	Obiect nou				
UN	1-1-2					Total:	3.44	1001.04					
UN	1-1-3c		Extinderea montarea noilor PT-10/0.4 kV (PTp-1x63-160kVA)					2					
UN	1-1-3c		Utiliaj ID-10 kV, PT nou		s.Unțești	un.	1	25.00	Obiect nou				
UN	1-1-3c	1	Utiliaj ID-0.4 kV, PT nou		s.Unțești	un.	1	40.00	Obiect nou				
UN	1-1-3c					Total:	2	65.00					
UN			B	Investiții în rețele și capacități de producere existente									
UN	2-1-1.		Reconstrucția, renovare LEA-10 kV					7.034					
UN	2-1-1.	1	28UN, st.1 - 19		s.Elizavetovca	km	0.852	272.64	0030011-01	1963	20	2013	
UN	2-1-1.	2	7PR, st.347779 - 3471204 deriv. PT6477PR7		s.Rădenii Vechi	km	0.318	101.76	0030004-02	1978	20	2015	
UN	2-1-1.	3	28UN, st.49 - 49/12 (PT171UN32)		s.Elizavetovca	km	0.55	176.00	Obiect nou				
UN	2-1-1.	4	14CP, st.103/43 - 103/60 (PTnou)		s.Floreni	km	0.67	214.40	Obiect nou				
UN	2-1-1.	5	28UN, st.321/15 - 321256		s.Manoliești	km	0.867	277.44	0033746-02	1986	30	2017	
UN	2-1-1.	6	28UN, st.321/249 - 321261		s.Manoliești	km	0.195	62.40	0030011-01	1963	20	2013	

UN	2-1-1.	7	28UN, PT160UN28 - PT250UN28 (st.32/72-32/92)	s. Manolești	km	0.902	288.64	0030011-04	1963	20	2017
UN	2-1-1.	8	28UN, PT250UN28 (st.32/93) - st.32/152	s. Manolești	km	2.68	857.60	0030001-07	1963	20	1983
UN	2-1-1.				Total:	7.034	2250.88				
UN	2-1-2.		Reconstrucția, renovare LEA-0,4 kV				26.889				
UN	2-1-2.	1	LEA-0,4kV, PT668CT2	or. Cornești	km	2.305	670.76	0030240	1979	20	2006
UN	2-1-2.		LEA-0,4kV, PT668CT2	or. Cornești	km	0.651	189.44	0035041	1985	20	2011
UN	2-1-2.	2	LEA-0,4kV, PT647PR7	s. Rădenii Vechi	km	1.18	343.38	0034398	1986	20	2011
UN	2-1-2.	3	LEA-0,4kV, PT364CP14	s. Floreni	km	1.005	292.46	0030307	1974	20	2011
UN	2-1-2.		LEA-0,4kV, PT364CP14	s. Floreni	km	0.09	26.19	0036797	1981	20	2011
UN	2-1-2.	4	LEA-0,4kV, PT189VM14	s. Măcărești	km	4.099	1192.81	0030119	1974	20	2011
UN	2-1-2.		LEA-0,4kV, PT189VM14	s. Măcărești	km	0.037	10.77	0030126	1974	20	2011
UN	2-1-2.		LEA-0,4kV, PT189VM14	s. Măcărești	km	0.53	154.23	0030142	1973	20	2011
UN	2-1-2.	5	LEA-0,4kV, PT188VM14	s. Măcărești	km	0.36	104.76	0030142	1973	20	2011
UN	2-1-2.		LEA-0,4kV, PT188VM14	s. Măcărești	km	0.381	110.87	0030119	1974	20	2011
UN	2-1-2.	6	LEA-0,4kV, PT159UN28	s. Manolești	km	1.136	330.58	0033612	1986	30	2016
UN	2-1-2.		LEA-0,4kV, PT159UN28	s. Manolești	km	2.28	663.48	0033810	1987	20	2011
UN	2-1-2.	7	LEA-0,4kV, PT250UN28	s. Vulpești	km	0.047	13.68	0030112	1974	20	2011
UN	2-1-2.		LEA-0,4kV, PT250UN28	s. Vulpești	km	0.291	84.68	0030118	1973	20	2011
UN	2-1-2.		LEA-0,4kV, PT250UN28	s. Vulpești	km	2.556	743.80	0030120	1976	30	2011
UN	2-1-2.		LEA-0,4kV, PT250UN28	s. Vulpești	km	0.487	141.72	0032941	1984	30	2014
UN	2-1-2.	8	LEA-0,4kV, PT170UN28	s. Manolești	km	0.435	126.59	0030126	1974	20	2011
UN	2-1-2.		LEA-0,4kV, PT170UN28	s. Manolești	km	1.437	418.17	0033469	1986	30	2016
UN	2-1-2.		LEA-0,4kV, PT170UN28	s. Manolești	km	0.114	33.17	0033615	1986	20	2011
UN	2-1-2.		LEA-0,4kV, PT170UN28	s. Manolești	km	0.315	91.67	0033624	1986	30	2016
UN	2-1-2.		LEA-0,4kV, PT170UN28	s. Manolești	km	0.36	104.76	0034326	1987	20	2011
UN	2-1-2.		LEA-0,4kV, PT170UN28	s. Manolești	km	0.478	139.10	0034327	1987	30	2017
UN	2-1-2.	9	LEA-0,4kV, PT165UN28	s. Manolești	km	1.124	327.08	0033469	1986	30	2016
UN	2-1-2.		LEA-0,4kV, PT165UN28	s. Manolești	km	2.628	764.75	0033753	1986	20	2011
UN	2-1-2.		LEA-0,4kV, PT165UN28	s. Manolești	km	0.049	14.26	0033759	1986	30	2016
UN	2-1-2.	10	LEA-0,4kV, PT150VM14	s. Costuleni	km	2.116	615.76	0030112	1974	20	2011
UN	2-1-2.	11	LEA-0,4kV, PT702CT7F2	s. Bumbăta	km	0.398	115.82	0033389	1985	30	2015
UN	2-1-2.				Total:	26.889	7824.699				
UN	2-1-4.		Reconstrucția, renovare IEC-0,4 kV				0.685				
UN	2-1-4.	1	PT77UN30 - CC75PT33UN30F23	or. Ungtheni	km	0.17	111.86	Obiect nou			
UN	2-1-4.	2	B/L Decebal 38a - B/L Crestiuc 10	or. Ungtheni	km	0.1	65.80	Obiect nou			
UN	2-1-4.	3	PT80DT11 - B/L P. Rareș 10	or. Ungtheni	km	0.085	55.93	Obiect nou			

UN	2-1-4.	4	LEC-0,4 kV PT250UN28F1 - st.1 LEA-0,4 kV PT250UN28F1	s. Manoliesti	km	0.03	19.74	Object nou											
UN	2-1-4.	5	PT250UN28F2 - st.1	s. Manoliesti	km	0.03	19.74	Object nou											
UN	2-1-4.	6	PT250UN28F3 - st.1	s. Manoliesti	km	0.03	19.74	Object nou											
UN	2-1-4.	7	PT170UN28F1 - st.1	s. Manoliesti	km	0.03	19.74	Object nou											
UN	2-1-4.	8	PT170UN28F2 - st.1	s. Manoliesti	km	0.03	19.74	Object nou											
UN	2-1-4.	9	PT170UN28F3 - st.1	s. Manoliesti	km	0.03	19.74	Object nou											
UN	2-1-4.	10	PT150VM14F1 - st.1	s. Costuleni	km	0.05	32.90	Object nou											
UN	2-1-4.	11	PT150VM14F2 - st.1	s. Costuleni	km	0.05	32.90	Object nou											
UN	2-1-4.	12	PT150VM14F3 - st.1	s. Costuleni	km	0.05	32.90	Object nou											
UN	2-1-4.				Total:	0.685	450.73												
UN	2-2-1d		Montarea noilor PT-10/0,4 kV (PTp-1x10-40kVA)				2												
UN	2-2-1d		PT nou (PT364CP14)	s. Floreni	un.	1	25.00	Object nou											
UN	2-2-1d	1	PT nou (PT364CP14)	s. Floreni	un.	1	7.00	Object nou											
UN	2-2-1d				Total:	2	32.00												
UN	2-2-2c		Reconstrucția, renovarea PT-10/0,4 kV (PTp-1x63-160kVA)				16												
UN	2-2-2c		Utiliaj ID-10 kV, PT1771UN32	s. Elizavetovca	un.	1	25.00	0422329-11			1972		10	2016					
UN	2-2-2c	1	Utiliaj ID-0,4 kV, PT1771UN32	s. Elizavetovca	un.	1	40.00	0422329-12			1972		7	2013					
UN	2-2-2c		Utiliaj ID-10 kV, PT668CT2	or. Cornești	un.	1	25.00	0110269-11			1973		10	1983					
UN	2-2-2c	2	Utiliaj ID-0,4 kV, PT668CT2	or. Cornești	un.	1	40.00	0110269-12			1973		7	1980					
UN	2-2-2c		Utiliaj ID-10 kV, PT159UN28	s. Manoliesti	un.	1	25.00	0110146-11			1967		10	1977					
UN	2-2-2c	3	Utiliaj ID-0,4 kV, PT159UN28	s. Manoliesti	un.	1	40.00	0110146-12			1967		7	1974					
UN	2-2-2c		Utiliaj ID-10 kV, PT165UN28	s. Manoliesti	un.	1	25.00	0110149-11			1968		10	2016					
UN	2-2-2c	4	Utiliaj ID-0,4 kV, PT165UN28	s. Manoliesti	un.	1	40.00	0110149-12			1968		7	2013					
UN	2-2-2c		Utiliaj ID-10 kV, PT647PR7	s. Rădenii Vechi	un.	1	25.00	0110295-11			1972		10	1982					
UN	2-2-2c	5	Utiliaj ID-0,4 kV, PT647PR7	s. Rădenii Vechi	un.	1	40.00	0110295-12			1972		7	1979					
UN	2-2-2c		Utiliaj ID-10 kV, PT64DT1	or. Ungheni	un.	1	25.00	0110030-11			1974		10	1984					
UN	2-2-2c	6	Utiliaj ID-0,4 kV, PT64DT1	or. Ungheni	un.	1	40.00	0110030-12			1974		7	1981					
UN	2-2-2c		Utiliaj ID-10 kV, PT177UN28	s. Manoliesti	un.	1	25.00	0110153-11			1970		10	1980					
UN	2-2-2c	7	Utiliaj ID-0,4 kV, PT177UN28	s. Manoliesti	un.	1	40.00	0110153-12			1970		7	1977					
UN	2-2-2c		Utiliaj ID-10 kV, PT167UN28	s. Manoliesti	un.	1	25.00	0110150-11			1970		10	1980					
UN	2-2-2c	8	Utiliaj ID-0,4 kV, PT167UN28	s. Manoliesti	un.	1	40.00	0110150-12			1970		7	1977					
UN	2-2-2c				Total:	16	520.00												
UN	2-2-3.		Reconstrucția, renovarea utiliajului și echipamentului la PD-10 kV (ID-10 kV)				1												
UN	2-2-3.	1	Utiliaj ID-10 kV, PD1UN30	or. Ungheni	un.	1	3400.00	0111403-31			1964		15	2011					
UN	2-2-3.				Total:	1	3400												
UN	2-3-1.		Montarea reclouzelor la fideretele 10 kV				2												
UN	2-3-1.	1	14CP	s. Sculeni	un.	1	500.00	Object nou											
UN	2-3-1.	2	18CP	s. Chirleni	un.	1	500.00	Object nou											
UN	2-3-1.				Total:	2	1000												

UN	2-3-2	Montarea separatoarelor 10 kV telecomandate									
UN	2-3-2	1	17CP, S197CP17	s. Semeni	un.	1	250.00	Obiect nou			
UN	2-3-2	2	8DT, S93DT8	s.Florioaia	un.	1	250.00	Obiect nou			
UN	2-3-2	3	ZCT, S412CT2	s. Coşeni	un.	1	250.00	Obiect nou			
UN	2-3-2	Total: 3.00					750.00				
UN	2-4-1	Montarea cutiilor de cablu 0,4 kV					5				
UN	2-4-1	1	CC75PT33UN30F23	or. Urgheni, Decebal 23	un.	1	53.00	Obiect nou			
UN	2-4-1	2	CC10PT79UN17F16	or. Urgheni, Decebal 38a	un.	1	53.00	Obiect nou			
UN	2-4-1	3	CC11PT49UN13F4	or. Urgheni, Crestiu 10	un.	1	53.00	Obiect nou			
UN	2-4-1	4	CC113PT80DT11F7	or. Urgheni, P. Rareş 10	un.	1	53.00	Obiect nou			
UN	2-4-1	5	CC27PT49UN13F18	or. Urgheni, Bernardazzi 9	un.	1	53.00	Obiect nou			
UN	2-4-1	Total: 5					265				
UN	2-5-1	Reconstrucția, schimbarea bransamentelor la consumatori casnici (fără contoare)					364				
UN	2-5-1	1	PT250UN28	s. Vulpești	un.	105	136.50	Obiect nou			
UN	2-5-1	2	PT170UN28	s. Manolești	un.	89	115.70	Obiect nou			
UN	2-5-1	3	PT165UN28	s. Manolești	un.	103	133.90	Obiect nou			
UN	2-5-1	4	PT159UN28	s. Manolești	un.	59	76.70	Obiect nou			
UN	2-5-1	5	PT364CP14	s. Floreni	un.	8	10.40	Obiect nou			
UN	2-5-1	Total: 364					473.2				
UN	2-6-1	Scoaterea contoarelor din apartamente și montarea lor în panouri cu 4-21 contoare,					74				
UN	2-6-1	1	bl. Doina 11	or. Cornești	contor	20	68.00	Obiect nou			
UN	2-6-1	2	bl. Livezilor 4	or. Urgheni	contor	6	20.40	Obiect nou			
UN	2-6-1	3	bl. Florilor 2	or. Cornești	contor	16	54.40	Obiect nou			
UN	2-6-1	4	bl. M. Eminescu 57	or. Urgheni	contor	16	54.40	Obiect nou			
UN	2-6-1	5	bl. Șt. cel Mare 46	or. Cornești	contor	16	54.40	Obiect nou			
UN	2-6-1	Total: 74					251.60				
UN	2-6-2	Schimbarea conductoarelor magistrali în B/L					17.00				
UN	2-6-2	1	bl. Porumbescu 8	or. Urgheni	1sc.	2	21.00	Obiect nou			
UN	2-6-2	2	bl. Crestiuc 2	or. Urgheni	1sc.	3	31.50	Obiect nou			
UN	2-6-2	3	bl. Bernardazzi 9	or. Urgheni	1sc.	3	31.50	Obiect nou			
UN	2-6-2	4	bl. Crestiuc 4	or. Urgheni	1sc.	3	31.50	Obiect nou			
UN	2-6-2	5	bl. Șt. cel Mare 42	or. Cornești	1sc.	2	21.00	Obiect nou			
UN	2-6-2	6	bl. G. Ureche 2	or. Urgheni	1sc.	2	21.00	Obiect nou			
UN	2-6-2	7	bl. G. Ureche 6	or. Urgheni	1sc.	2	21.00	Obiect nou			
UN	2-6-2	Total: 17.00					178.50				

UN	2-8-3	Reparatia capitală a transformatorului de forță																		
UN	2-8-3	1	Trafo PT668CT2 160KVA T-0840	or Cornești	un.	1	37.50	0110269-13	1973	15	1988									
UN	2-8-3	2	Trafo PT171UN32 100KVA T-3760	s.Elizavetovca	un.	1	37.50	0422329-13	2002	15	2018									
UN	2-8-3	3	Trafo PT647PR7 160KVA T-0827	s.Rădenii Vechi	un.	1	37.50	0110295-13	1972	15	1987									
UN	2-8-3	4	Trafo PT159UN28 100KVA	s.Manoliești	un.	1	37.50	Obiect nou												
UN	2-8-3	5	Trafo PT165UN28 100KVA	s.Manoliești	un.	1	37.50	Obiect nou												
UN	2-8-3	6	Trafo PT nou 100KVA	s.Urșești	un.	1	37.80	Obiect nou												
UN	2-8-3	7	Trafo PT nou 100KVA	s.Floreni	un.	1	37.80	Obiect nou												
UN	2-8-3	8	Trafo PT64DT1, 160KVA T-0503	or Urgheni	un.	1	37.80	0110030-13	1974	15	1989									
UN	2-8-3	9	Trafo PT177UN28 160KVA T-0600	s.Manoliești	un.	1	37.80	0110153-13	1970	15	1985									
UN	2-8-3	10	Trafo PT167UN28 100KVA T-0592	s.Manoliești	un.	1	37.70	0110150-13	1970	15	1985									
UN	2-8-3				Total:	10	376.4													
UN			D	Investiții în echipamente de măsurare, aparate de control și diagnostică																
UN	4-1-1		Scoaterea contoarelor din apartamente în pă				74.00													
UN	4-1-1	1	bl.Doina 11	or.Cornești	un.	20	6.40	obiect nou												
UN	4-1-1	2	bl.Livezilor 4	or.Urgheni	un.	6	1.92	obiect nou												
UN	4-1-1	3	bl.Florilor 2	or.Cornești	un.	16	5.12	obiect nou												
UN	4-1-1	4	bl.M.Eminescu 57	or.Urgheni	un.	16	5.12	obiect nou												
UN	4-1-1	5	bl.Șt.cel Mare 46	or.Cornești	un.	16	5.12	obiect nou												
UN	4-1-1				Total:	74	23.68													
UN	4-1-2		Schimbarea planificată a contoarelor la cons				928.00													
UN	4-1-2	1	Contoare monofazate	fil.Urgheni	un.	928	296.96	obiect nou												
UN	4-1-2				Total:	928	296.96													
UN	4-1-3		Inlocuirea contoarelor cu inducție consumat				364.00													
UN	4-1-3	1	PT250UN28	s.Vulpești	un.	105	33.60	obiect nou												
UN	4-1-3	2	PT170UN28	s.Manoliești	un.	89	28.48	obiect nou												
UN	4-1-3	3	PT165UN28	s.Manoliești	un.	103	32.96	obiect nou												
UN	4-1-3	4	PT159UN28	s.Manoliești	un.	59	18.88	obiect nou												
UN	4-1-3	5	PT364CP14	s.Floreni	un.	8	2.56	obiect nou												
UN	4-1-3				Total:	364	116.48													
UN			E	Investiții în clădiri și construcții																
UN	5-1-1		Investiții în clădiri și construcții				8.00													
UN	5-1-1	1	Clădirea PT160UN28	s.Manoliești	un.	1	22.70	0010045	1976	30	2024									
UN	5-1-1	2	Clădirea PT283VM14	s.Măcărești	un.	1	22.70	0117996-02	1986	30	2016									
UN	5-1-1	3	Clădirea PT121VM9	s.Valca Mare	un.	1	22.70	0110443-02	1984	30	2013									
UN	5-1-1	4	Clădirea PT605PR4	s.Pirlița	un.	1	22.70	0017366	1988	30	2035									
UN	5-1-1	5	Clădirea PT152VM9	s.Valca Mare	un.	1	22.70	0010048	1978	30	2016									
UN	5-1-1	6	Clădirea PD1UN30	or.Urgheni	un.	1	500.00	0010010	1959	30	2017									
UN	5-1-1	7	Clădirea administrativă	or.Urgheni	un.	1	522.68	0010010	1959	30	2017									

UN	5-1-1.	8	Ciădirea PT13UN17	or. Ungheni	un.	1	11.55	0110435-02	1983	30	2013	usă
UN	5-1-1.				Total:	8	1147.73					
RS		A		Investiții în construcții de noi rețele și noi capacități de producere								
RS	1-1-2	Extinderea rețelelor electrice LEA-0,4 kV				0.8						
RS	1-1-2	1	LEA-0,4kV de la PT514PL8	s. Grinauți	km	0.80	232.80	obiect nou				
RS	1-1-2				Total:	0.8	232.80					
RS		B		Investiții în rețele și capacități de producere existente								
RS	2-1-1.	Reconstrucția, renovare LEA-10 kV					8.296					
RS	2-1-1.	1	3MI st.169-169/6	s. Mihaileni Vechi	km	0.290	92.80	0035132	1966	20	1986	
RS	2-1-1.	2	3MI st.154-164	s. Mihaileni Vechi	km	0.441	141.12	0034434-02	1986	30	2017	
RS	2-1-1.	3	3MI st.164-171	s. Mihaileni Vechi	km	0.222	71.04	0032743	1983	20	2017	
RS	2-1-1.	4	3MI st.171-181	s. Mihaileni Vechi	km	0.506	161.92	0032763	1983	30	2017	
RS	2-1-1.	5	6RS110 spre PT89RS110 6	s. Sturzeni	km	1	320.00	obiect nou				
RS	2-1-1.	6	6RS110 st.68-157	s. Sturzeni	km	4.306	1377.92	0035133	1968	20	2017	
RS	2-1-1.	7	6RS110 st.157-176	s. Sturzeni	km	0.56	179.20	0035133	1968	20	2017	
RS	2-1-1.	8	6RS110 st.176-200	s. Sturzeni	km	0.971	310.72	0035133	1968	20	2017	
RS	2-1-1.				Total:	8.296	2654.72					
RS	2-1-2.	Reconstrucția, renovare LEA-0,4 kV					37.412					
RS	2-1-2.	1	LEA-0,4kV, PT268RS35 13	s. Nihoreni	km	2.90	843.90	0030634-A	1969	20	2010	
RS	2-1-2.	2	LEA-0,4kV, PT85RS1106 (repartiz sarcinii la PT89RS1106)	s. Sturzeni	km	1.30	378.30	0032773-1	1984	20	2010	
RS	2-1-2.	3	LEA-0,4kV, PT88RS1106 (repartiz sarcinii la PT89RS1106)	s. Sturzeni	km	2.00	582.00	0032741-1	1984	20	2011	
RS	2-1-2.	4	LEA-0,4kV, PT620RS110 6	s. Sturzeni	km	4.67	1357.81	0030696	1970	20	2010	
RS	2-1-2.	5	LEA-0,4kV, PT620RS110 6	s. Sturzeni	km	0.70	203.70	0033028	1979	20	2011	
RS	2-1-2.	6	LEA-0,4kV, PT620RS110 6	s. Sturzeni	km	2.50	727.50	0030721	1979	20	2011	
RS	2-1-2.	7	LEA-0,4kV, PT622RS110 6	s. Sturzeni	km	3.87	1126.17	0032773-3	1984	20	2010	
RS	2-1-2.	8	LEA-0,4kV, PT6RS35 7	or. Riscari	km	2.00	582.00	0035076-1	1985	30	2013	
RS	2-1-2.	9	LEA-0,4kV, PT89RS110 6	s. Sturzeni	km	2.13	619.25	obiect nou				
RS	2-1-2.	10	LEA-0,4kV, PT133M14	s. Mihaileni noi	km	2.8	814.80	0030681	1980	20	2011	
RS	2-1-2.	11	LEA-0,4kV, PT134M19	s. Stubieni	km	0.32	93.12	0030702	1971	20	2011	
RS	2-1-2.	12	LEA-0,4kV, PT134M19	s. Stubieni	km	3.9	1134.90	0032606	1983	20	2011	
RS	2-1-2.	13	LEA-0,4kV, PT134M19	s. Stubieni	km	0.9	261.90	0033113	1974	20	2011	
RS	2-1-2.	14	LEA-0,4kV, PT134M19	s. Stubieni	km	0.46	133.86	0033114	1974	20	2011	
RS	2-1-2.	15	LEA-0,4kV, PT263RS35 13	s. Nihoreni	km	3.55	1033.05	0033740	1986	20	2011	
RS	2-1-2.	16	LEA-0,4kV, PT265RS35 13	s. Nihoreni	km	2.3	669.30	0033396-2	1994	30	2013	
RS	2-1-2.	17	LEA-0,4kV, PT266RS35 13 (fider 3)	s. Nihoreni	km	1.118	325.34	0030688	1995	30	2011	
RS	2-1-2.				Total:	37.412	10886.892					
RS	2-1-3.	Reconstrucția, renovare LEA-10 kV					0.025					
RS	2-1-3.	1	LEC-10kV 9PL intrare în PT554PL9	s. Corlateni	km	0.025	26.80	obiect nou				

RS	2-1-3.				Total:	0.025	26.80							
RS	2-1-4.	Reconstrucia, renovare LEC-0,4 kV					1.148							
RS	2-1-4.	1 LEC-0,4CC6PT65RS35 7 F8-Independentiei 13	or. Riscani	km	0.1	65.80	obiect nou							
RS	2-1-4.	2 LEC-0,4PT49RS35 7 - CC10PT49RS35 7 F3	or. Riscani	km	0.25	164.50	obiect nou							
RS	2-1-4.	3 LEC-0,4CC10PT49RS35 7 F3 - CC12PT49RS35 7 F3	or. Riscani	km	0.1	65.80	obiect nou							
RS	2-1-4.	4 LEC-0,4CC10PT49RS35 7 F3 - CC13PT49RS35 7 F3	or. Riscani	km	0.1	65.80	obiect nou							
RS	2-1-4.	5 LEC-0,4CC12PT49RS35 7 F3 - Eternitati 1	or. Riscani	km	0.05	32.90	obiect nou							
RS	2-1-4.	6 LEC-0,4CC10PT49RS35 7 F3 - Eternitati 3	or. Riscani	km	0.1	65.80	obiect nou							
RS	2-1-4.	7 LEC-0,4CC13PT49RS35 7 F3 - Eternitati 5	or. Riscani	km	0.1	65.80	obiect nou							
RS	2-1-4.	8 LEC-0,4PT554PL9	or. Riscani	km	0.3	197.40	obiect nou							
RS	2-1-4.	9 LEC-0,4PT620RS1106	or. Riscani	km	0.024	15.79	obiect nou							
RS	2-1-4.	10 LEC-0,4PT620RS1106	or. Riscani	km	0.024	15.79	obiect nou							
RS	2-1-4.			Total:	1.148	755.38								
RS	2-2-1c	Montarea noilor PT-10/0,4 kV (PTp-1x63-160kVA)				1								
RS	2-2-1c	Utilaj ID-10 kV, PT89RS110 6 s. Sturzeni	s. Sturzeni	un.	1	15.00	obiect nou							
RS	2-2-1c	1 Utilaj ID-0,4 kV, PT89RS110 6 s. Sturzeni	s. Sturzeni	un.	1	25.00	obiect nou							
RS	2-2-1c			Total:	1	40.00								
RS	2-2-2b	Reconstrucia, renovarea PT-10/0,4 kV (PTMB-3-400-630kVA)				3								
RS	2-2-2b	Clădirea, PT554PL9	s. Corlateni	un.	1	150.00	0114537-11	1968	10	1978				
RS	2-2-2b	1 Utilaj ID-10 kV, PT554PL9	s. Corlateni	un.	1	250.00	0114537-11	1968	15	2015				
RS	2-2-2b	Utilaj ID-0,4 kV, PT554PL9	s. Corlateni	un.	1	122.00	0114537-12	1968	15	2015				
RS	2-2-2b			Total:	3	522.00								
RS	2-2-2c	Reconstrucia, renovarea PT-10/0,4 kV (PTp-1x63-160kVA)				22								
RS	2-2-2c	Utilaj ID-10 kV, PT133M11	s. Mihailenii Noi	un.	1	25.00	0114599-11	1966	10	1976				
RS	2-2-2c	1 Utilaj ID-0,4 kV, PT133M11	s. Mihailenii Noi	un.	1	40.00	0114599-12	1966	7	1973				
RS	2-2-2c	Utilaj ID-10 kV, PT268RS35 13	s. Nihoreni	un.	1	25.00	0114718-11	1965	10	1975				
RS	2-2-2c	2 Utilaj ID-0,4 kV, PT268RS35 13	s. Nihoreni	un.	1	40.00	0114718-12	1965	7	1972				
RS	2-2-2c	Utilaj ID-10 kV, PT504PL8	s. Sverdiac	un.	1	25.00	0114810-11	1967	10	1977				
RS	2-2-2c	3 Utilaj ID-0,4 kV, PT504PL8	s. Sverdiac	un.	1	40.00	0114810-12	1967	7	1974				

RS	2-2-2c	4	Utilaj ID-10 kV, PT505PL8	s. Sverdiac	un.	1	25.00	0114811-11	1968	10	1978
RS	2-2-2c		Utilaj ID-0,4 kV, PT505PL8	s. Sverdiac	un.	1	40.00	0114811-12	1968	7	1975
RS	2-2-2c	5	Utilaj ID-10 kV, PT85RS1106	s. Sturzeni	un.	1	25.00	0114012-11	1969	10	1979
RS	2-2-2c		Utilaj ID-0,4 kV, PT85RS1106	s. Sturzeni	un.	1	40.00	0114012-12	1969	7	1976
RS	2-2-2c	6	Utilaj ID-10 kV, PT88RS1106	s. Sturzeni	un.	1	25.00	0114915-11	1982	10	1992
RS	2-2-2c		Utilaj ID-0,4 kV, PT88RS1106	s. Sturzeni	un.	1	40.00	0114915-12	1982	7	1989
RS	2-2-2c	7	Utilaj ID-10 kV, PT6RS35 7	or. Riscani	un.	1	25.00	0114506-11	1969	10	1979
RS	2-2-2c		Utilaj ID-0,4 kV, PT6RS35 7	or. Riscani	un.	1	40.00	0114506-12	1969	7	1976
RS	2-2-2c	8	Utilaj ID-10 kV, PT134MI9	s. Stubieni	un.	1	25.00	0114600-11	1966	10	1976
RS	2-2-2c		Utilaj ID-0,4 kV, PT134MI9	s. Stubieni	un.	1	40.00	0114600-12	1966	7	1973
RS	2-2-2c	9	Utilaj ID-10 kV, PT263RS35 13	s. Nihoreni	un.	1	25.00	0115038-11	1987	10	1997
RS	2-2-2c		Utilaj ID-0,4 kV, PT263RS35 13	s. Nihoreni	un.	1	40.00	0115038-12	1987	7	1995
RS	2-2-2c	10	Utilaj ID-10 kV, PT622RS1106	s. Sturzeni	un.	1	25.00	0115053-11	1967	10	1977
RS	2-2-2c		Utilaj ID-0,4 kV, PT622RS1106	s. Sturzeni	un.	1	25.00	0115053-12	1967	7	1974
RS	2-2-2c	11	Utilaj ID-10 kV, PT266RS35 13	s. Nihoreni	un.	1	25.00	0114505-11	1977	10	1987
RS	2-2-2c		Utilaj ID-0,4 kV, PT266RS35 13	s. Nihoreni	un.	1	40.00	0114505-12	1977	7	1974
RS	2-2-2c				Total:	22	700.00				
RS	2-2-4a		Reconstrucția , renovarea utilajului și echipamentului la PT-10/0,4 kV (ID-10 kV)				1				
RS	2-2-4a	1	ID-10kV PT23RS35 7	or. Riscani	un.	1	212.00	0114924-21	1981	10	2011
RS	2-2-4a				Total:	1	212				
RS	2-2-4b		Reconstrucția , renovarea utilajului și echipamentului la PT-10/0,4 kV (ID-0,4 kV)				1				
RS	2-2-4b	1	ID-0,4 kV PT23RS35 7	or. Riscani	un.	1	150.00	0114924-12	1981	10	2011
RS	2-2-4b				Total:	1	150				
RS	2-3-1.		Montarea reoluzelor la fidelele 10 kV				1				
RS	2-3-1.	1	LEA-10kV 9PL st.46-48	s. Corlateni	un.	1	500.00	obiect nou			
RS	2-3-1.				Total:	1	500				
RS	2-4-1.		Montarea cutiilor de cablu 0,4 kV				4				
RS	2-4-1.	1	CC6PT65RS35 7 F8	Gradinita de copii 1 or. Riscani	un.	1	53.00	obiect nou			
RS	2-4-1.	2	CC10PT49RS35 7 F3	B/L Eternității 3	un.	1	53.00	obiect nou			
RS	2-4-1.	3	CC12PT49RS35 7 F3	B/L Eternității 1	un.	1	53.00	obiect nou			
RS	2-4-1.	4	CC13PT49RS35 7 F3	B/L Eternității 5	un.	1	53.00	obiect nou			
RS	2-4-1.				Total:	4	212				
RS	2-5-1.		Reconstrucția, schimbarea bransamentelor la consumatorii casnici (fără contoare)				702				
RS	2-5-1.	1	PT85RS1106	s. Sturzeni	un.	33	42.90	obiect nou			
RS	2-5-1.	2	PT88RS1106	s. Sturzeni	un.	82	106.60	obiect nou			
RS	2-5-1.	3	PT620RS1106	s. Sturzeni	un.	163	211.90	obiect nou			
RS	2-5-1.	4	PT622RS1106	s. Sturzeni	un.	92	119.60	obiect nou			
RS	2-5-1.	5	PT89RS1106	s. Sturzeni	un.	60	78.00	obiect nou			
RS	2-5-1.	6	PT133MI4	s. Mihailenii noi	un.	184	239.20	obiect nou			
RS	2-5-1.	7	PT134MI9	s. Stubieni	un.	88	114.40	obiect nou			

RS	2-5-1.				Total:	702	912.6												
RS	2-8-1.	Reparatia capitală LEA-10 kV LEA-10 KV 4PL st.115-143 (spre PT538PL4 din conductor Me cu traverse din b/a)		s. Pelenia	km	1.822	583.04	0036069	1996	30	2026								
RS	2-8-1.				Total:	1.822	583.04												
RS	2-8-3.	Reparatia capitală a transformatorului de forță					15												
RS	2-8-3.	1 Trafo PT504PL8, 160KVA T-2032		s. Sverdiac	un.	1	37.5	0114810-13	1967	15	2011								
RS	2-8-3.	2 Trafo PT89RS110 6, 160KVA		s. Sturzeni	un.	1	37.5	obiect nou											
RS	2-8-3.	3 Trafo PT505PL8, 160KVA T-3777		s. Sverdiac	un.	1	37.5	0114811-13	1968	15	2011								
RS	2-8-3.	4 Trafo PT23RSS35 7, 250KVA T-1753		or. Rîșcani	un.	1	37.5	0114924-13	1981	15	2011								
RS	2-8-3.	5 Trafo PT23RSS35 7, 400KVA T-1754		or. Rîșcani	un.	1	37.5	0114924-14	1981	15	2011								
RS	2-8-3.	6 Trafo PT554PL9, 400KVA T-3963		s. Corlateni	un.	1	37.5	0114537-13	1968	15	2016								
RS	2-8-3.	7 Trafo PT85RS1106, 60KVA T-1792		s. Sturzeni	un.	1	31	0114012-13	1969	15	2011								
RS	2-8-3.	8 Trafo PT88RS1106, 250KVA T-1794		s. Sturzeni	un.	1	37.5	0114915-13	1982	15	2011								
RS	2-8-3.	9 Trafo PT133MI1, 100KVA		s. Mihailenii Noi	un.	1	25	obiect nou											
RS	2-8-3.	10 Trafo PT622RS1106, 100KVA T-2098		s. Sturzeni	un.	1	37.4	0115053-13	1987	15	2011								
RS	2-8-3.	11 Trafo PT6RSS357, 63KVA T-3736		or. Riscani	un.	1	25	0114506-13	1969	15	2011								
RS	2-8-3.	12 Trafo PT134MI9, 100KVA		s. Stubieni	un.	1	37.4	0114600-13	1966	15	1981								
RS	2-8-3.	13 Trafo PT268RSS35 13, 100KVA		s. Nihoreni	un.	1	37.4	0114718-13	1965	15	1980								
RS	2-8-3.	14 Trafo PT263RSS35 13, 100KVA		s. Nihoreni	un.	1	37.4	0115038-13	1969	15	1984								
RS	2-8-3.	15 Trafo PT266RSS35 13, 100KVA		s. Nihoreni	un.	1	37.4	0114505-13	1977	15	1992								
RS	2-8-3.				Total:	15	530.5												
RS		D	Investiții în echipamente de măsurare, aparate de control și diagnostică																
RS	4-1-2.	Schimbarea planificată a contoarelor la cons		fil. Riscani	contor	626	200.32	obiect nou											
RS	4-1-2.	1 Contoare monofazate			Total:	626	200.32												
RS	4-1-2.				Total:	626	200.32												
RS	4-1-3.	Înlocuirea contoarelor cu inductie consumate					702.00												
RS	4-1-3.	1 PT85RS110 6		s. Sturzeni	un.	33	10.56	obiect nou											
RS	4-1-3.	2 PT88RS110 6		s. Sturzeni	un.	82	26.24	obiect nou											
RS	4-1-3.	3 PT620RS110 6		s. Sturzeni	un.	163	52.16	obiect nou											
RS	4-1-3.	4 PT622RS110 6		s. Sturzeni	un.	92	29.44	obiect nou											
RS	4-1-3.	5 PT89RS110 6		s. Sturzeni	un.	60	19.20	obiect nou											
RS	4-1-3.	6 PT133MI4		s. Mihailenii noi	un.	184	58.88	obiect nou											
RS	4-1-3.	7 PT134MI9		s. Stubieni	un.	88	28.16	obiect nou											

RS	4-1-3.				Total:	702	224.64						
RS		E	Investiții în clădiri și construcții				5						
RS	5-1-1.		Investiții în clădiri și construcții										
RS	5-1-1.	1	Clădirea PT575BL26	s. Corlateni	un.	1	25.00	0114999-02	1985	30	2013	clădire	
RS	5-1-1.	2	Clădirea PT653RS110 4	s. Hiliuți	un.	1	25.00	0115052-02	1986	30	2106	clădire	
RS	5-1-1.	3	Clădirea PT620RS110 6	s. Struzeni	un.	1	25.00	0115000-02	1984	30	2013	clădire	
RS	5-1-1.	4	Clădirea PT208RS35 7	or. Riscani	un.	1	25.00	0013036	1983	30	2034	clădire	
RS	5-1-1.	5	Clădirea PT11RS1101	or. Riscani	un.	1	7.70	0114510-02	1978	30	2013	usă	
RS	5-1-1.				Total:	5	107.70						
SL		B	Investiții în rețele și capacități de producere existente										
SL	2-1-1.		Reconstrucția, renovare LEA-10 kV				10.705						
SL	2-1-1.	1	LEA-10kV 21SL110, derivată la PT(311)nou , de la st.244	r-ul Rezina, s. Sircova	km	0.090	28.80	obiect nou					
SL	2-1-1.	2	LEA-10kV 55L35, derivată la PT(544) rezervă, de la st.6	or. Soldanești	km	0.210	67.20	obiect nou					
SL	2-1-1.	3	LEA-10kV 15UBA, derivată la PT52(nou)UBA15, de la st.254/118	r-ul Soldănești, s. Poiana	km	0.671	214.72	obiect nou					
SL	2-1-1.	4	LEA-10kV 21SL110, derivată la PT310SL110 reamplasat, de la st.261 s. Sircova	r-ul Rezina, s. Sircova	km	0.560	179.20	obiect nou					
SL	2-1-1.	5	LEA-10kV 9CJ, derivată de inelare cu LEA-10kV SIG, s. Ignăței.	r-ul Soldănești, s. Răspopeni	km	5.120	1638.40	obiect nou					
SL	2-1-1.	6	LEA-10kV 9CJ, pil.396-411	s. Găuzeni.	km	0.874	279.68	0035461-02	1981	30	2014		
SL	2-1-1.	7	LEA-10kV 18UBA, st.185/14-500/51 spre PT nou (PT594UBA18)	s. Vadul Rașcov	km	3.18	1017.60	obiect nou					
SL	2-1-1.				Total:	10.705	3425.6						
SL	2-1-2.		Reconstrucția, renovare LEA-0,4 kV				15.754						
SL	2-1-2.	1	LEA-0,4kV de la PT112UBA6	r-ul Soldănești, s. Cobileia	km	2.34	680.94	0035569	1982	20	2011		
SL	2-1-2.		LEA-0,4kV de la PT112UBA6	r-ul Soldănești, s. Cobileia	km	1.400	407.40	0035562	1983	30	2013		
SL	2-1-2.	2	LEA0,4kV de la PT359CJ4	r-ul Florești, s. Căpreștii	km	4.10	1192.23	0033517	1986	20	2011		
SL	2-1-2.	3	LEA0,4kV de la PT310SL11021	r-ul Rezina, s. Sircova	km	2.60	756.60	0035206	1985	30	2011		

SL	2-1-2.	4	LEA0,4KV de la PT618ŞL355	or Şoldaneşti	km	0.975	283.73	0035573	1966	20	2011
SL	2-1-2.	5	LEA-0,4KV de la PT356UBA18	r-ul Şoldăneşti, s.Cot	km	4.342	1263.52	0035599	1972	20	2011
SL	2-1-2.				Total:	15.754	4584.414				
SL	2-1-3.		Reconstrucția, renovare LEC-10 KV				0.09				
SL	2-1-3.	1	LEC-10KV 7ŞL35, PT544ŞL357	or Şoldaneşti	km	0.07	75.04	obiect nou			
SL	2-1-3.	2	LEC-10KV 4CJ, PT412CJ4	r-ul Floreşti, s.Şterăneşti	km	0.02	21.44	obiect nou			
SL	2-1-3.				Total:	0.09	96.48				
SL	2-1-4.		Reconstrucția, renovare LEC-0,4 KV				0.22				
SL	2-1-4.	1	LEC-0,4KV Păcii 29-B/L Păcii 27-B/L	or.Şoldaneşti, str.Păcii 29	km	0.11	72.38	0040308	1980	25	2014
SL	2-1-4.	2	LEC-0,4KV PT129ŞL3512- Păcii 29-B/L	or Şoldaneşti, str.Păcii 29	km	0.07	46.06	0040306	1980	25	2014
SL	2-1-4.	3	LEC-0,4KV PT132ŞL358 st.10/10-Păcii 26 B/L	or.Şoldaneşti, str.Păcii 26	km	0.04	26.32	0035679	1983	20	2003
SL	2-1-4.				Total:	0.22	144.76				
SL	2-2-1c		Montarea noilor PT-10/0,4 KV (PTp-1x63-160KVA)				4				
SL	2-2-1c										
SL	2-2-1c										
SL	2-2-1c	1	Utilaj ID-10 KV, PT311ŞL11021 - suplimentar de la stilpul nr.244	r-ul Rezina, s.Sircova	un.	1	25.00	Obiect nou			
SL	2-2-1c										
SL	2-2-1c	1	Utilaj ID-0,4 KV, PT311ŞL11021 - suplimentar de la stilpul nr.244 s.Sircova	r-ul Rezina, s.Sircova	un.	1	40.00	Obiect nou			
SL	2-2-1c	2	Utilaj ID-10 KV, PT52UBA15 - suplimentar de la st. nr.254/118	r-ul Şoldăneşti, s.Poiana	un.	1	25.00	Obiect nou			
SL	2-2-1c										
SL	2-2-1c		Utilaj ID-0,4 KV, PT52UBA15 - suplimentar de la st. nr.254/118	r-ul Şoldăneşti, s.Poiana	un.	1	40.00	Obiect nou			
SL	2-2-1c				Total:	4	130				
SL	2-2-2c		Reconstrucția, renovarea PT-10/0,4 KV (PTp-1x63-160KVA)				6				
SL	2-2-2c										
SL	2-2-2c										
SL	2-2-2c	1	Utilaj ID-10 KV, PT310ŞL11021	r-ul Rezina, s.Sircova	un.	1	25.00	0112070-11	1989	10	1999
SL	2-2-2c										
SL	2-2-2c	1	Utilaj ID-0,4 KV, PT310ŞL11021	r-ul Rezina, s.Sircova	un.	1	40.00	0112070-12	1989	7	1996
SL	2-2-2c										
SL	2-2-2c	2	Utilaj ID-10 KV, PT618ŞL355	or. Şoldăneşti	un.	1	25.00	0112411-11	1989	10	1999
SL	2-2-2c										
SL	2-2-2c	2	Utilaj ID-0,4 KV, PT618ŞL355	or. Şoldăneşti	un.	1	40.00	0112411-12	1989	7	1996
SL	2-2-2c										
SL	2-2-2c	3	Utilaj ID-10 KV, PT356UBA18	s.Cot	un.	1	25.00	0113654-11	1972	10	1982

SL	2-2-2c		Utiliaj ID-0,4 kV, PT356UBA18	s.Cot	un.	1	40.00	0113654-12	1972	7	1979
SL	2-2-2c				Total:	6	195.00				
SL	2-2-4a		Reconstrucția , renovarea utiliajului și echipamentului la PT-10/0,4 kV (ID-10 kV)				1				
SL	2-2-4a	1	Utiliaj ID-10 kV, PT544ŞL357 or.Şoldăneşti	or.Şoldăneşti	un.	1	212.00	0422264-21	1987	15	2015
SL	2-2-4a				Total:	1	212				
SL	2-2-4b		Reconstrucția , renovarea utiliajului și echipamentului la PT-10/0,4 kV (ID-0,4 kV)				1				
SL	2-2-4b	1	Utiliaj ID-0,4 kV, PT544ŞL357	or.Şoldăneşti	un.	1	185.00	0422264-12	1987	15	2014
SL	2-2-4b				Total:	1	185				
SL	2-3-1.		Montarea reclozelor la fiderete 10 kV				1				
SL	2-3-1.	1	LEA10kV S71ŞL 11013 pe str.60	r-l Şoldăneşti s.Olişcani	un.	1	500.00	Obiect nou			
SL	2-3-1.				Total:	1	500				
SL	2-3-2.		Montarea separatoarelor 10 kV telecomandate				4.00				
SL	2-3-2.	1	LEA10kV S(nou)CJ4 pe stîlpul nr.478	r-ul Floreşti, s.Prodăneşti	un.	1	250.00	Obiect nou			
SL	2-3-2.	2	LEA10kV S(nou)CJ9 pe stîlpul nr.96	r-ul Şoldăneşti, s. Cotiujeni	un.	1	250.00	Obiect nou			
SL	2-3-2.	3	LEA10kV S87UBA18 pe stîlpul nr.303	r-ul Şoldăneşti, s. Cuşmirca	un.	1	250.00	Obiect nou			
SL	2-3-2.	4	LEA10kV S93UBA18 pe stîlpul nr.424/1	r-ul Şoldăneşti, s. Salcia	un.	1	250.00	Obiect nou			
SL	2-3-2.				Total:	4.00	1000.00				
SL	2-4-2.		Montarea panourilor principale de distribuție 0,4 kV pentru B/L				3				
SL	2-4-2.	1	PT129ŞL3512, str.Păcii 27	or.Şoldăneşti, str.Păcii 27	un.	1	53.00	Obiect nou			
SL	2-4-2.	1	PT129ŞL3512, str.Păcii 29	or.Şoldăneşti, str.Păcii 29	un.	1	53.00	Obiect nou			
SL	2-4-2.	1	PT132ŞL358, str.Păcii 26	or.Şoldăneşti, str.Păcii 26	un.	1	53.00	Obiect nou			
SL	2-4-2.				Total:	3	159				
SL	2-6-1.		Scotarea contoarelor din apartamente și montarea lor în panouri cu 4-21 contoare.				72				
SL	2-6-1.	1	PT129ŞL3512, str.Păcii 27	or.Şoldăneşti, str.Păcii 27	contor	56	190.40	Obiect nou			
SL	2-6-1.	2	PT132ŞL358, str.Păcii 20	or.Şoldăneşti, str.Păcii 20	contor	16	54.40	Obiect nou			

SL	2-6-1.				Total:	72	244.80												
SL	2-8-3.	Reparația capitală a transformatorului de forță																	
SL	2-8-3.	1	Trafo PT503CJ11, 100KVA T-3260	s. Cotiujeni	un.	1	37.50	0113834-13	1967	15	2011								
SL	2-8-3.	2	Trafo PT264CJ9, 160KVA T-3158	s. Chișeșca	un.	1	37.50	0113631-13	1976	15	2011								
SL	2-8-3.	3	Trafo PT594SL11013, 160KVA T-3247	s. Fuzăuca	un.	1	37.50	0113789-13	1985	15	2011								
SL	2-8-3.	4	Trafo PT544SL357, 100KVA T-4914	or. Șoldanești	un.	1	37.50	0422264-13	1987	15	2015								
SL	2-8-3.	5	Trafo PT311SL11021, 100KVA	r-ul Rezina, s. Sîrcova	un.	1	19.00	Obiect nou											
SL	2-8-3.	6	Trafo PT310SL11021 160KVA T-3116	r-ul Rezina, s. Sîrcova	un.	1	19.00	0112070-13	1974	15	1989								
SL	2-8-3.	7	Trafo PT52UBA15, 100KVA	r-ul Șoldănești, s. Polana	un.	1	19.00	Obiect nou											
SL	2-8-3.	8	Trafo PT618SL355, 100KVA T-3119	or. Șoldănești	un.	1	19.00	0112411-13	1967	15	1982								
SL	2-8-3.	9	Trafo PT356UBA18 160KVA T-3173	s. Cot	un.	1	19.00	0113654-13	1979	15	1994								
SL	2-8-3.				Total:	9	245												
SL		D Investiții în echipamente de măsurare, aparate de control și diagnostică																	
SL	4-1-1.	Scoaterea contoarelor din apartamente în pa																	
SL	4-1-1.	1	PT129SL3512, str. Păcii 27	or. Șoldanești, str. Păcii 27	contor	56	17.92	obiect nou											
SL	4-1-1.	2	PT132SL358, str. Păcii 20	or. Șoldanești, str. Păcii 20	contor	16	5.12	obiect nou											
SL	4-1-1.				Total:	72	23.04												
SL	4-1-2.	Schimbarea planificată a contoarelor la cons																	
SL	4-1-2.	1	Contoare monofazate	fil. Soldanești	un.	445	142.40	obiect nou											
SL	4-1-2.				Total:	445	142.4												
SL		E Investiții în clădiri și construcții																	
SL	5-1-1.	Investiții în clădiri și construcții																	
SL	5-1-1.	1	Clădirea PT494UBA15	s. Polana	un.	1	25.00	0113840-02	1984	30	2013								clădire
SL	5-1-1.				Total:	1	25.00												
RZ		A Investiții în construcții de noi rețele și noi capacități de producere																	
RZ	1-1-2	Extinderea rețelelor electrice LEA-0,4 kV																	
RZ	1-1-2	1	LEA 0,4kV extinderea s. Malovata Nouă	DB s. Malovata Nouă	km	0.8	232.80	Obiect nou											

RZ	1-1-2				Total:	0.8	232.80											
RZ		B	Investiții în rețele și capacități de producere existente															
RZ	2-1-1.	Reconstrucția, renovare LEA-10 kV					1.59											
RZ	2-1-1.	1	LEA 10kV 10IG st.107 PT230IG10 Reamplasarea s.Roșcana	s. Roșcana	km	0.2	64.00	Obiect nou										
RZ	2-1-1.	2	LEA 10kV 10IG st.186/221 PT224IG10.Reamplasarea s.Otac	s.Otac	km	0.3	96.00	Obiect nou										
RZ	2-1-1.	3	LEA 10kV 10IG st.110S spre PT.nou s.Roșcana	s.Roșcana	km	0.6	192.00	Obiect nou										
RZ	2-1-1.	4	LEA 10kV 10IG st.121 spre PT.nou s.Roșcana	s.Roșcana	km	0.05	16.00	Obiect nou										
RZ	2-1-1.	5	LEA 10kV 10IG st.186/188 spre PT.nou s.Otac	s.Otac	km	0.3	96.00	Obiect nou										
RZ	2-1-1.	6	LEA 10kV 14SH st.536/26 spre PT.nou s.Lalova	s.Lalova	km	0.14	44.80	Obiect nou										
RZ	2-1-1.				Total:	1.59	508.8											
RZ	2-1-2.	Reconstrucția, renovare LEA-0,4 kV					15.31											
RZ	2-1-2.	1	LEA 0,4kV PT148PP3 s.Lipчени	s.Lipчени	km	4.788	1393.31	0035294	1985	30	2008							
RZ	2-1-2.	2	LEA 0,4kV PT147PP3 s.Lipчени	s.Lipчени	km	2.354	685.01	0035293	1964	20	2011							
RZ	2-1-2.	3	LEA 0,4kV PT224IG10 s.Otac	s.Otac	km	0.41	119.31	0035171	1963	20	2011							
RZ	2-1-2.	4	LEA 0,4kV PT229IG10	s.Ghiduleni	km	3.53	1027.23	0035163	1963	20	2008							
RZ	2-1-2.	5	LEA 0,4kV PT79CN4	s.Cirișeuti	km	4.228	1230.35	0035347	1964	20	2011							
RZ	2-1-2.				Total:	15.31	4455.21											
RZ	2-1-3.	Reconstrucția, renovare LEC-10 kV					1.005											
RZ	2-1-3.	1	LEC 10kV 2PT179RZ8-4PT264RZ8 or.Rezina	or.Rezina	km	0.38	407.36	0039279	1989	20	2009							
RZ	2-1-3.	2	LEC 10kV 2PT179RZ8-4PT195RZ6 or.Rezina	or.Rezina	km	0.325	348.40	Obiect nou										
RZ	2-1-3.	3	LEC 10kV PT6CR5-4PT10CR5 or.Rezina	or.Rezina	km	0.3	321.60	Obiect nou										
RZ	2-1-3.				Total:	1.005	1077.36											
RZ	2-1-4.	Reconstrucția, renovare LEC-0,4 kV					0.815											
RZ	2-1-4.	1	LEC-0,4kV PT264RZ8-1Mai 11 or.Rezina	1Mai 11 or.Rezina	km	0.11	72.38	Obiect nou										
RZ	2-1-4.	2	LEC-0,4kV PT163RZ6-Sciusev 7 or.Rezina	Sciusev 7 or.Rezina	km	0.16	105.28	Obiect nou										

RZ	2-1-4.	3	LEC-0,4kV PT195RZ6- Trandafirilor 6/1 or. Rezina	Trandafirilor 6/1 or. Rezina	km	0.165	108.57	Obiect nou					
RZ	2-1-4.	4	LEC-0,4kV Trandafirilor 6/2- Trandafirilor 6/3 or. Rezina	Trandafirilor 6/2- Trandafirilor 6/3 or. Rezina	km	0.07	46.06	Obiect nou					
RZ	2-1-4.	5	LEC-0,4kV Trandafirilor 6/1- Trandafirilor 6/2 or. Rezina	Trandafirilor 6/1- Trandafirilor 6/2 or. Rezina	km	0.1	65.80	Obiect nou					
RZ	2-1-4.	6	LEC-0,4kV Trandafirilor 6/2- Trandafirilor 6/3 or. Rezina	randafirilor 6/2- Trandafirilor 6/3 or. Rezina	km	0.05	32.90	Obiect nou					
RZ	2-1-4.	7	LEC-0,4kV Şciuseva 7-8 Martie 13 or. Rezina	Şciuseva 7-8 Martie 13 or. Rezina	km	0.11	72.38	Obiect nou					
RZ	2-1-4.	8	LEC-0,4kV PT264RZ8-1Mai 7 or. Rezina	1Mai 7 or. Rezina	km	0.05	32.90	Obiect nou					
RZ	2-1-4.				Total:	0.815	536.27						
RZ	2-2-1c		Montarea noilor PT-10/0,4 kV (PTp-1x63-160kVA)				6						
RZ	2-2-1c	1	Utiliaj ID-10 kV, PT146IG10 s. Roşcana st.110S. 63	s. Roşcana	un.	1	25.00	Obiect nou					
RZ	2-2-1c	1	Utiliaj ID-0,4 kV, PT146IG10 s. Roşcana st.110S. 63	s. Roşcana	un.	1	40.00	Obiect nou					
RZ	2-2-1c	2	Utiliaj ID-10 kV, PT149IG10 s. Otac st.186/189. 100	s. Otac	un.	1	25.00	Obiect nou					
RZ	2-2-1c	2	Utiliaj ID-0,4 kV, PT149IG10 s. Otac st.186/189. 100	s. Otac	un.	1	40.00	Obiect nou					
RZ	2-2-1c	3	Utiliaj ID-10 kV, PT150SH14 s. Lalova st.536/26. 63	s. Lalova	un.	1	25.00	Obiect nou					
RZ	2-2-1c	3	Utiliaj ID-0,4 kV, PT150SH14 s. Lalova st.536/26. 63	s. Lalova	un.	1	40.00	Obiect nou					
RZ	2-2-1c				Total:	6	195.00						
RZ	2-2-1d		Montarea noilor PT-10/0,4 kV (PTp-1x10-40kVA)				2						
RZ	2-2-1d		Utiliaj ID-10 kV, PT151IG10 s. Roşcana PT-10/0,4 kV (PTp-1x10kVA)	s. Roşcana	un.	1	25.00	Obiect nou					
RZ	2-2-1d	1	Utiliaj ID-0,4 kV, PT151IG10 s. Roşcana PT-10/0,4 kV (PTp-1x10kVA)	s. Roşcana	un.	1	7.00	Obiect nou					

RZ	2-2-1d				Total:	2	32													
RZ	2-2-2c	Reconstrucția, renovarea PT-10/0 4 kV (PTp-1x63-160kVA)					10													
RZ	2-2-2c	Utiliaj ID-10 kV, PT230IG10	s. Roscarna	un.	1	25.00		0112031-11		1972		10	1982							
RZ	2-2-2c	Utiliaj ID-0,4 kV, PT230IG10	s. Roscarna	un.	1	40.00		0112031-12		1972		7	1979							
RZ	2-2-2c	Utiliaj ID-10 kV, PT224IG10	s. Otac	un.	1	25.00		0112025-11		1986		10	1996							
RZ	2-2-2c	Utiliaj ID-0,4 kV, PT224IG10	s. Otac	un.	1	40.00		0112025-12		1986		7	1973							
RZ	2-2-2c	Utiliaj ID-10 kV, PT223IG10	s. Otac	un.	1	25.00		0112024-11		1972		10	1982							
RZ	2-2-2c	Utiliaj ID-0,4 kV, PT223IG10	s. Otac	un.	1	40.00		0112024-12		1972		7	1979							
RZ	2-2-2c	Utiliaj ID-10 kV, PT147PP3	s. Lipceni	un.	1	25.00		0112232-11		1982		10	1992							
RZ	2-2-2c	Utiliaj ID-0,4 kV, PT147PP3	s. Lipceni	un.	1	40.00		0112232-12		1982		7	1989							
RZ	2-2-2c	Utiliaj ID-10 kV, PT148PP3	s. Lipceni	un.	1	25.00		0112233-11		1972		10	1982							
RZ	2-2-2c	Utiliaj ID-0,4 kV, PT148PP3	s. Lipceni	un.	1	40.00		0112233-12		1972		7	1979							
RZ	2-2-2c			Total:	10	325.00														
RZ	2-2-4a	Reconstrucția , renovarea utiliajului și echipamentului la PT-10/0,4 kV (ID-10 kV)				1														
RZ	2-2-4a	ID-10kV PT351RZ6	or. Rezina str. Voluntarilor	un.	1	212.00		0042678-21		1980		10	2021							
RZ	2-2-4a			Total:	1	212														
RZ	2-2-4b	Reconstrucția , renovarea utiliajului și echipamentului la PT-10/0,4 kV (ID-0,4 kV)				1														
RZ	2-2-4b	ID-0,4kV PT351RZ6	or. Rezina str. Voluntarilor	un.	1	185.00		0042678-12		1980		7	2019							
RZ	2-2-4b			Total:	1	185														
RZ	2-3-2	Montarea separatoarelor 10 kV telecomandate				3														
RZ	2-3-2	1 LEA 10kV 4CN st.Nr.54 s.Cinișeuți	s. Cinișeuți	un.	1	250.00		Obiect nou												
RZ	2-3-2	2 LEA 10kV 10IG st.186/55.s. Cuizăuca	s. Cuizăuca	un.	1	250.00		Obiect nou												
RZ	2-3-2	3 LEA 10kV 7CR S58CR7 st.82 or.Rezina str.Păcii	or.Rezina str.Păcii	un.	1	250.00		Obiect nou												
RZ	2-3-2			Total:	3	750.00														
RZ	2-5-1	Reconstrucția, schimbarea bransamentelor la consumatorii casnici (fără contoare)				395														
RZ	2-5-1	1 LEA 0,4kV PT148PP3 s.Lipceni	s. Lipceni	un.	103	133.90		obiect nou												
RZ	2-5-1	2 LEA 0,4kV PT78CN4 s.Cinișeuți	s.Cinișeuți	un.	66	85.80		obiect nou												
RZ	2-5-1	3 LEA 0,4kV PT147PP3 s.Lipceni	s.Lipceni	un.	46	59.80		obiect nou												
RZ	2-5-1	4 LEA 0,4kV PT223IG10 s.Otac	s.Otac	un.	7	9.10		obiect nou												
RZ	2-5-1	5 LEA 0,4kV PT79CN4	s.Cinișeuți	un.	173	224.90		obiect nou												
RZ	2-5-1			Total:	395	513.5														
RZ	2-8-1	Reparația capitală LEA-10 kV				1.5														
RZ	2-8-1	1 LEA 10kV 5IG spre PT246IG5 st.4-4A	s.Ignăței	km	1	320.00		0036322-02		2000		20	2018							

RZ	2-8-1.	2	LEA 10kV 13IG PT292IG13 st.258/111-258/123 reamplasare	s. Trifesti	km	0.5	160.00	0035423	1989	30	2018
RZ	2-8-1.				Total:	1.5	480				
RZ	2-8-2.		Reparatia capitală LEA-0,4 kV				11.057				
RZ	2-8-2.	1	LEA 0,4kV PT78CN4	s. Cinișeuți	km	2.317	674.25	0036316	2000	30	2030
RZ	2-8-2.	2	LEA 0,4kV PT224IG10	s. Olac	km	4.365	1270.22	0036313	2000	30	2030
RZ	2-8-2.	3	LEA 0,4kV PT223IG10	s. Olac	km	4.375	1273.13	0036313	2000	30	2030
RZ	2-8-2.				Total:	11.057	3217.587				
RZ	2-8-3.		Reparatia capitală a transformatorului de forță				12				
RZ	2-8-3.	1	Trafo PT223IG10 160KVA, T-3536	s. Olac	un.	1	37.50	0112024-13	1972	15	2011
RZ	2-8-3.	2	Trafo PT224IG10 100KVA, T-0591	s. Olac	un.	1	37.50	0110149-13	1968	15	2025
RZ	2-8-3.	3	Trafo PT351RZ6 250KVA, T-0176	or. Rezia str. Voluntarilor	un.	1	37.50	0042678-13	1980	15	2025
RZ	2-8-3.	4	Trafo PT351RZ6 160KVA, T-3429	or. Rezia str. Voluntarilor	un.	1	37.50	0042678-14	1980	15	2013
RZ	2-8-3.	5	Trafo PT78CN4 250KVA, T-3150	s. Cinișeuți	un.	1	37.50	0112178-13	1985	15	2011
RZ	2-8-3.	6	Trafo, PT146IG10, 63KVA	s. Roscana	un.	1	26.60	Obiect nou			
RZ	2-8-3.	7	Trafo, PT149IG10, 100KVA	s. Olac	un.	1	26.60	Obiect nou			
RZ	2-8-3.	8	Trafo, PT150SH14, 63KVA	s. Ialova	un.	1	26.60	Obiect nou			
RZ	2-8-3.	9	Trafo, PT151IG10, 10KVA	s. Roșcana	un.	1	18.00	Obiect nou			
RZ	2-8-3.	10	Trafo, PT230IG10 100KVA	s. Roșcana	un.	1	26.60	Obiect nou			
RZ	2-8-3.	11	Trafo, PT147PP3 160KVA	s. Lipceni	un.	1	26.60	Obiect nou			
RZ	2-8-3.	12	Trafo, PT148PP3 160KVA T-3458	s. Lipceni	un.	1	19.00	0112233-13	1972	15	1987
RZ	2-8-3.				Total:	12	357.5				
RZ			D	Investiții în echipamente de măsurare, aparate de control și diagnostică							
RZ	4-1-2.		Schimbarea planificată a contoarelor la cons				474.00				
RZ	4-1-2.	1	Contoare monofazate	fil. Rezina	un.	474	151.68	obiect nou			
RZ	4-1-2.				Total:	474	151.68				
RZ	4-1-3.		Înlocuirea contoarelor cu inducție consumatorului casnic la montarea brașamentelor				395.00				
RZ	4-1-3.	1	LEA 0,4kV PT148PP3	s. Lipceni	un.	103	32.96	obiect nou			
RZ	4-1-3.	2	LEA 0,4kV PT78CN4	s. Cinișeuți	un.	66	21.12	obiect nou			
RZ	4-1-3.	3	LEA 0,4kV PT147PP3	s. Lipceni	un.	46	14.72	obiect nou			
RZ	4-1-3.	4	LEA 0,4kV PT223IG10	s. Olac	un.	7	2.24	obiect nou			
RZ	4-1-3.	5	LEA 0,4kV		un.	173	55.36	obiect nou			
RZ	4-1-3.				Total:	395	126.4				
Baza			C	Investiții în transport, mașini, mecanisme, utilaje mecanice							
Baza	3-1-1.		Investiții în transport, mașini, mecanisme, utilaje mecanice				11.00				

Baza	3-1-1.	1	Automobil special UAZ pentru sec.PT	or. Făleşti	un.	1	260.00	obiect nou					
Baza	3-1-1.	2	Automobil special UAZ pentru sec. Struzovca	or. Glodeni	un.	1	260.00	obiect nou					
Baza	3-1-1.	3	Automobil special UAZ pentru sec. Popeni	or. Singerei	un.	1	260.00	obiect nou					
Baza	3-1-1.	4	Automobil pentru sect. MEE	or. Ungheni	un.	1	170.00	obiect nou					
Baza	3-1-1.	5	Automobil special UAZ pentru sec. LEA	or. Rezina	un.	1	260.00	obiect nou					
Baza	3-1-1.	6	Automobil special UAZ pentru sec.PT	or. Riscani	un.	1	260.00	obiect nou					
Baza	3-1-1.	7	Automobil special UAZ pentru sec.Floreşti	or. Floreşti	un.	1	260.00	obiect nou					
Baza	3-1-1.	8	Automobil special UAZ pentru sec. Şoldăneşti	or. Şoldăneşti	un.	1	260.00	obiect nou					
Baza	3-1-1.	9	Autoturna de tip AP-17	or. Floreşti	un.	1	1500.00	obiect nou					
Baza	3-1-1.	10	Masina de forat pe baza de tractor cu capacitatea de ridicare 1,4 t, pentru SMR LEA	or. Bălţi	un.	1	1000.00	obiect nou					
Baza	3-1-1.	11	Automobil special pentru Serviciul Telecomunicații	or. Bălţi	un.	1	216.00	obiect nou					
Baza	3-1-1.				Total:	11	4706						
Baza			D Investii în echipamente de măsurare, aparate de control și diagnostică										
Baza	4-1-4.		Aparate de măsurare diverse				91152.00						
Baza	4-1-4.	1	Analizator portabil pentru măsurarea parametrilor calității energiei electrice		un.	1	156.00	obiect nou					
Baza	4-1-4.	2	Laborator electrotehnice staționar	or. Bălți	un.	1	200.00	obiect nou					
Baza	4-1-4.	3	Contoare electronice trifazate pentru consumatori casnici noi	or. Bălți	un.	150	187.50	obiect nou					
Baza	4-1-4.	4	Sigile pentru filiale S.A."RED-Nord"	or. Bălți	un.	91000	273.00	obiect nou					
Baza	4-1-4.				Total:	91152	816.50						
Baza			F Investii în tehnica de calcul, tele-radio comunicații										
Baza	6-1-1.		Terminale de citire a informației pentru filiale				20.00						
Baza	6-1-1.	1	Terminale de citire a informației pentru filiale	SA"RED-Nord, filiale	un.	20	360.00	obiect nou					

Baza	6-1-1.				Total:	20.00	360.00												
Baza	6-1-2.	Optoport pentru terminale de citire a informatiei					55.00												
Baza	6-1-2.	1	Optoport pentru terminale de citire a informatiei	SA"RED-Nord, filiale	un.	55	165.00	obiect nou											
Baza	6-1-2.				Total:	55.00	165.00												
Baza	6-1-4.	Calculatoare pentru sectoarele de productie					44.00												
Baza	6-1-4.	1	Computer portabil și robust pentru lucru intern (Clasa de protecție IP68)	SA"RED-Nord, serviciu telecomunicație	un.	1	50.00	obiect nou											
Baza	6-1-4.	2	Computere (Secțiile tehnice)	SA"RED-Nord, filiale	un.	15	180.00	obiect nou											
Baza	6-1-4.	3	Computer (MEE)	SA"RED-Nord, filiale	un.	11	132.00	obiect nou											
Baza	6-1-4.	4	Computer (contabilitate, alte secții)	SA"RED-Nord, filiale	un.	9	108.00	obiect nou											
Baza	6-1-4.	5	Imprimantă laser	SA"RED-Nord, filiale	un.	8	40.00	obiect nou											
Baza	6-1-4.				Total:	44	510												
Baza	6-1-5.	Intreținerea și Exploatarea sistemelor informaționale					1.00												
Baza	6-1-5.	1	Servicii Soft+ Licențe software (Windows)	SA"RED-Nord, filiale	un.	1	2000.00	obiect nou											
Baza	6-1-5.				Total:	1.00	2000.00												
Baza	6-1-6.	Montarea telemetriei					11.00												
Baza	6-1-6.	1	LEA-10KV 1CH	478CH1, fil. Fălești	un.	1	194.00	obiect nou											
Baza	6-1-6.	2	LEA-10KV 9FZ	CS309FZ, fil. Fălești	un.	1	194.00	obiect nou											
Baza	6-1-6.	3	LEA-10KV 2MH	139MH2, fil. Singerei	un.	1	194.00	obiect nou											
Baza	6-1-6.	4	LEA-10KV 11PF, 417PF11	fil. Singerei	un.	1	194.00	obiect nou											
Baza	6-1-6.	5	PD2FR1	PD2FR1, fil. Florești	un.	1	194.00	obiect nou											
Baza	6-1-6.	6	LEA-10KV 11L	570L1, fil. Florești	un.	1	194.00	obiect nou											
Baza	6-1-6.	7	LEA-10KV 2CT	or. Cornești, PT512CT2 cel.3	un.	1	194.00	obiect nou											

Baza	6-1-6.	8	LEA-10KV 8CT	s. Sinești, PT676CT8 cel.1	un.	1	194.00	obiect nou				
Baza	6-1-6.	9	LEA-10KV 4PR	s. Pirița, PT656PR4 cel.8	un.	1	194.00	obiect nou				
Baza	6-1-6.	10	LEA-10KV 14VM	s. Costuleni, PT150VM14 cel.5	un.	1	194.00	obiect nou				
Baza	6-1-6.	11	LEA-10KV 28UN	s. Manoiiești, PT160UN28 cel.6	un.	1	194.00	obiect nou				
Baza	6-1-6.				Total:	11	2134.00					
Baza			G	Investiții în imobilizări necorporale								
Baza	7-1-1.		Investiții în imobilizări necorporale				2.00					
Baza	7-1-1.	1	Sistem informațional pentru înregistrarea automată a indicatorilor generali de calitate (SAIDI, SAIFI,	SA"RED-Nord	un.	1	5000.00	obiect nou				
Baza	7-1-1.	2	Sistem informațional pentru conducerea prin dispecer	SA"RED-Nord	un.	1	5000.00	obiect nou				
Baza	7-1-1.				Total:	2	10000					
Baza			Total SA "RED-Nord"		mil lei	2	159566.17					

Director general SA "RED-Nord"



Mihail Didilica

Șef serviciului Investiții și construcții



Nicolae Mărgineanu

